

–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL



ZAK. Č.:  
2202

DATUM:  
10/2022

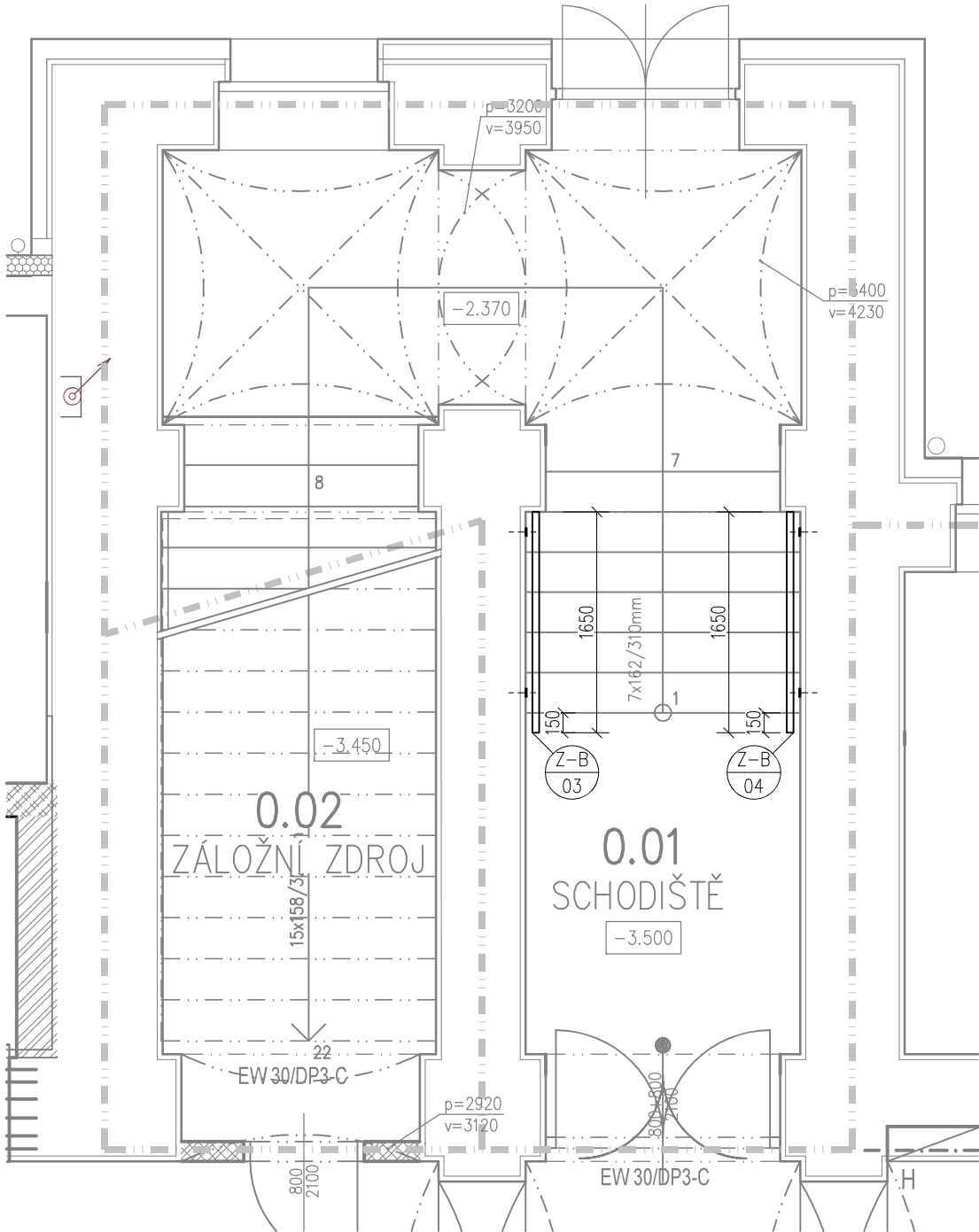
STRÁNKA:  
Z.03

SO-01 - část B, D.1.1

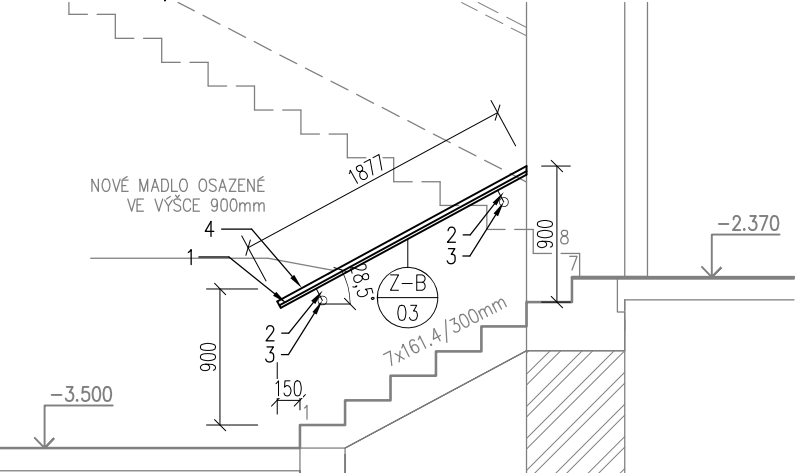
POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/str.	CELKEM:
		Z-B/03	1	–	–	–	1
		Z-B/04	1	–	–	–	1

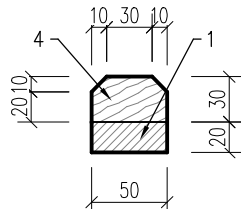
PŮDORYS



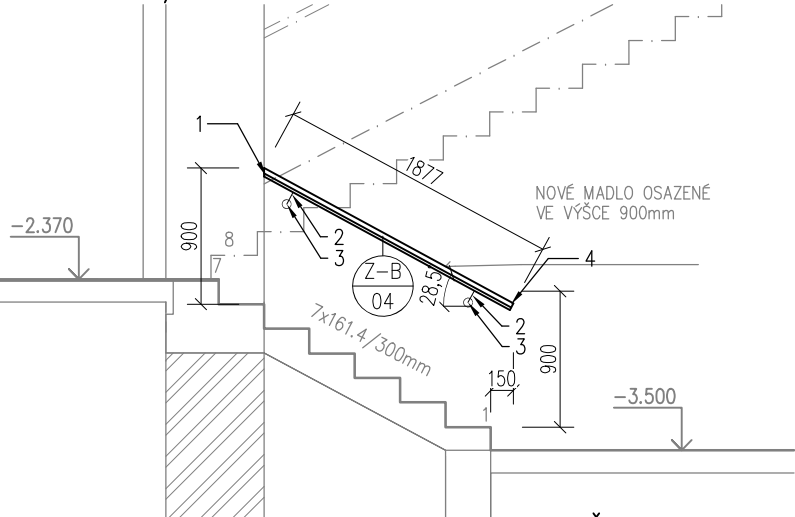
POHLED: Z-B/03



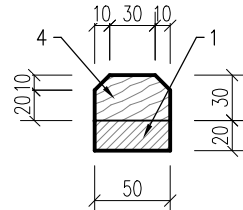
ŘEZ MADLEM



POHLED: Z-B/04



ŘEZ MADLEM



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: MADLO VE VNITŘNÍCH PROSTORÁCH OBJEKTU Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z OCELOVÝCH TYČOVÝCH A PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO NOSNÉ KONSTRUKCE. HRANY ZAOBLIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINK A NÁTĚR BARVA KOVÁŘSKÁ ČERNĚ
- MATERIÁL:
  - 1 – MADLO, PÁSOVÁ OCEL PROFIL –50x20mm (7,85kg/m)
  - 2 – KONZOLA UCHYCENÍ OCELOVÁ TYČ Ø20 mm – VLEPENO
  - 3 – ROZETY
  - 4 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB – 50x30mm (2x0,0029 m3)

- POZNÁMKA:
- SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT,

	POL.	PROFIL	délka (m)	počet (ks)	hmotnost (kg/m)	hmotnost celkem (kg)
Z-B/03	1	MADLO – PÁS.OCEL 50x20	1,88	1	7,85	14,76
	2	KONZOLA UCHYCENÍ – TYČ Ø20MM	0,30	2	1,34	0,80
	3	ROZETA Ø60MM, TL.8MM	–	2	0,18	0,36
	CELKEM					(15,92)
Z-B/04	1	MADLO – PÁS.OCEL 50x20	1,88	1	7,85	14,76
	2	KONZOLA UCHYCENÍ – TYČ Ø20MM	0,30	2	1,34	0,80
	3	ROZETA Ø60MM, TL.8MM	–	2	0,18	0,36
	CELKEM					(15,92)
SOUČET					kg	31,84
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%					kg	3,18
VÁHA OCELI CELKEM					kg	35,02

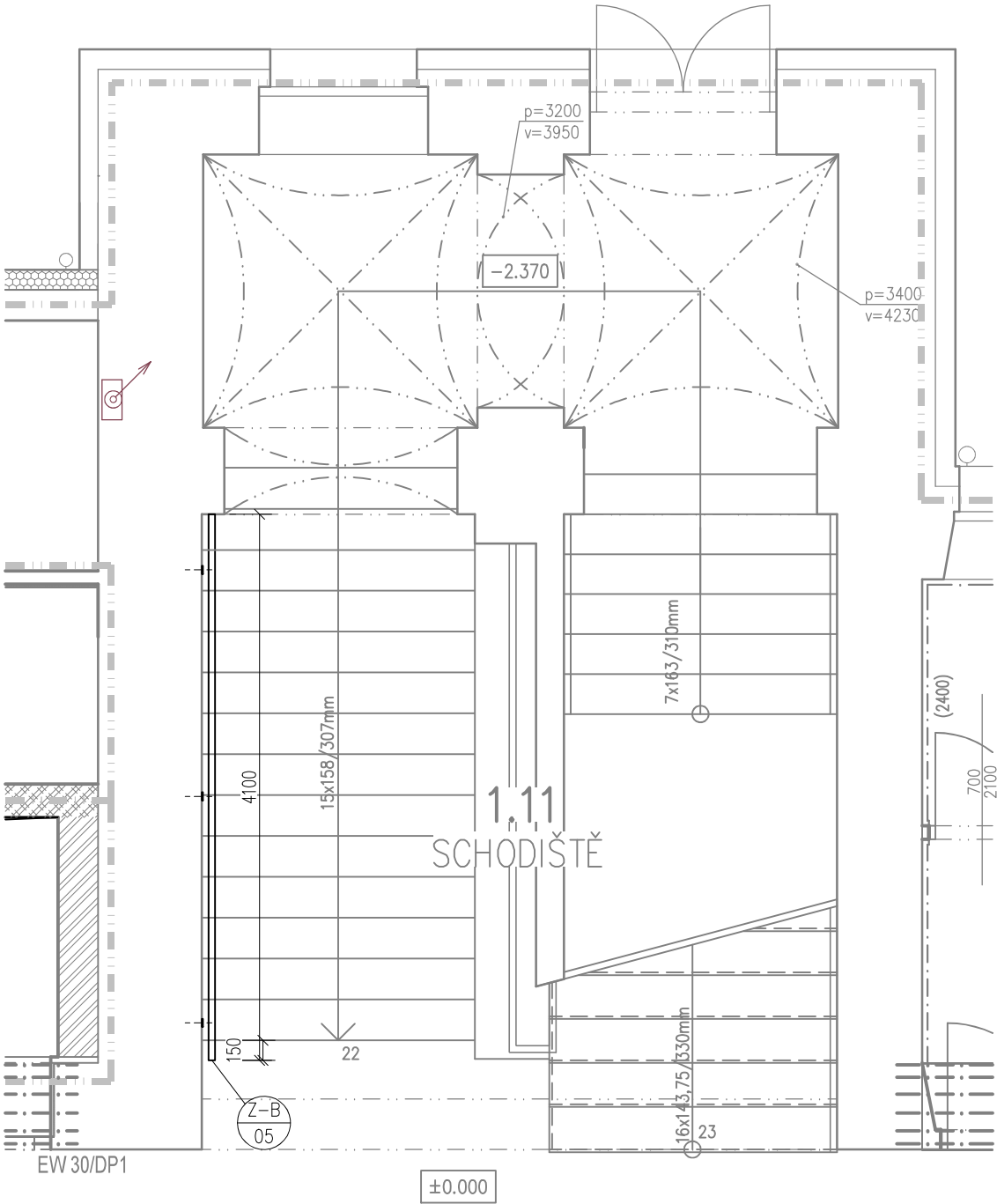
POZNÁMKA: –DOKUMENTACE NENAHRADZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/str.	CELKEM:
-----------	-----------------	------	------	------	------	-----------	---------

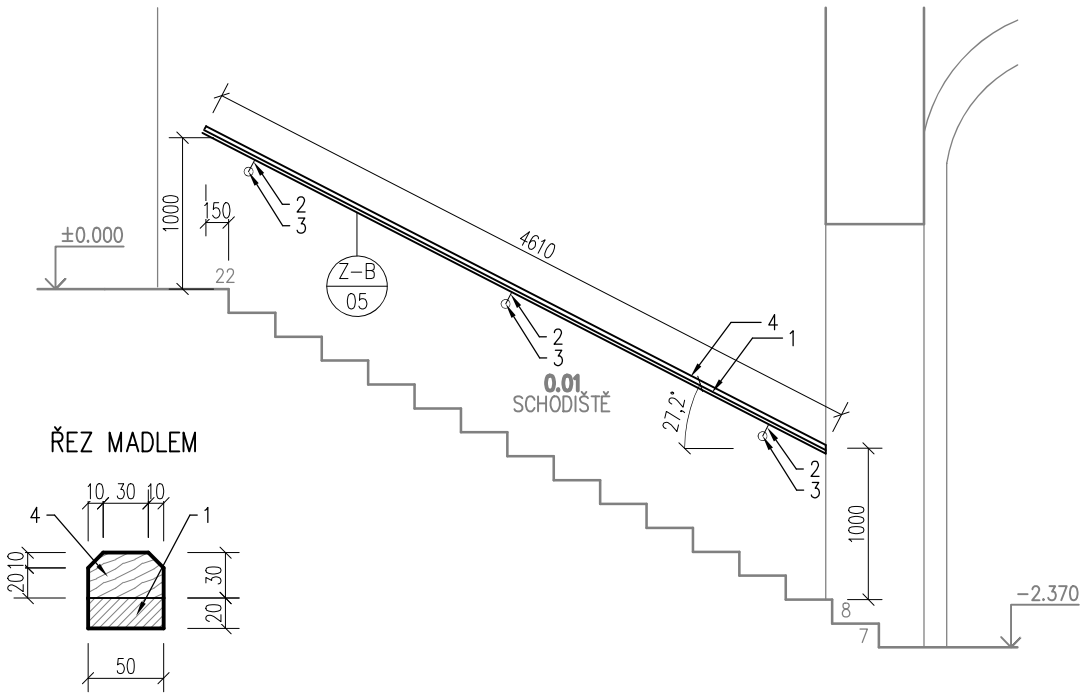
Z-B  
05

MADLO HLAVNÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – VÝSTUPNÍ RAMENO 1.PP–1.NP

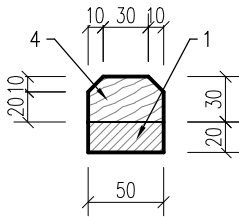
PŮDORYS



POHLED: Z-B/05



ŘEZ MADLEM



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
  - POPIS: MADLO VE VNITŘNÍCH PROSTORÁCH OBJEKTU Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z OCELOVÝCH TYČOVÝCH A PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO NOSNÉ KONSTRUKCE. HRANY ZAOBLIT, SVÁRY ZABROUSIT.
  - POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINK A NÁTĚR BARVA KOVÁŘSKÁ ČERN
  - MATERIÁL:
  - 1 – MADLO, PÁSOVÁ OCEL PROFIL –50x20mm (7,85kg/m)
  - 2 – KONZOLA UCHYCENÍ OCELOVÁ TYČ Ø20 mm – VLEPENO
  - 3 – ROZETY
  - 4 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB – 50x30mm (0,0070 m3)
- POZNÁMKA:
- SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT,

	POL.	PROFIL	délka (m)	počet (ks)	hmotnost (kg/m)	hmotnost celkem (kg)
Z-B 05	1	MADLO – PÁS.OCEL 50x20	4,61	1	7,85	36,2
	2	KONZOLA UCHYCENÍ – TYČ Ø20MM	0,30	3	1,34	1,21
	3	ROZETA Ø60MM, TL.8MM	–	3	0,18	0,54
		CELKEM				(37,95)
		SOUČET			kg	37,95
		DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%			kg	3,80
		VÁHA OCELI CELKEM			kg	41,75

POZNÁMKA: –DOKUMENTACE NENAHRADZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ. –PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

## PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
-----------	-----------------	------	------	------	------	-----------	---------

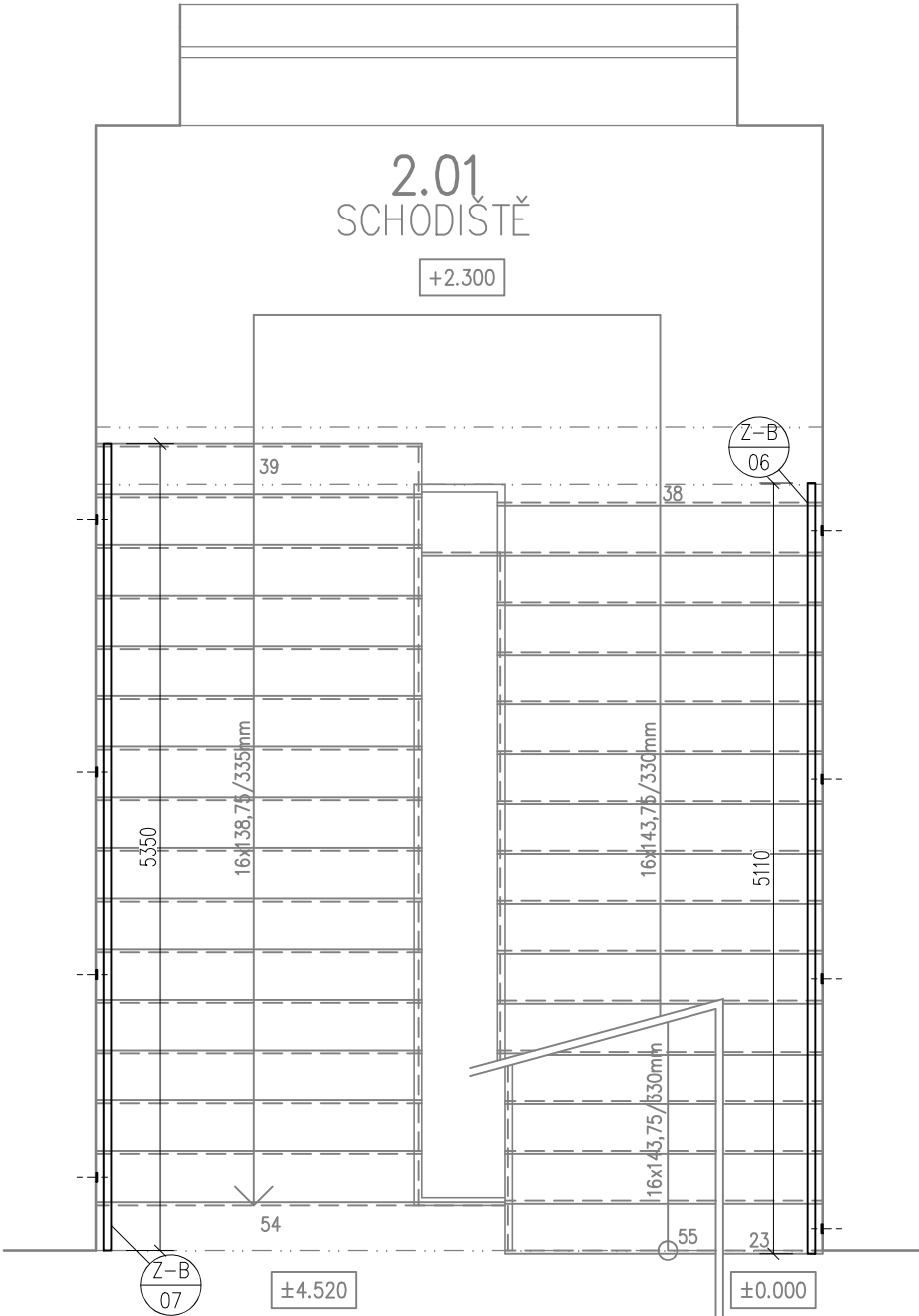
$$\frac{(Z-B)}{06}$$

MADLO HLAVNÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – NÁSTUPNÍ RAMENO 1.NP–2.NP

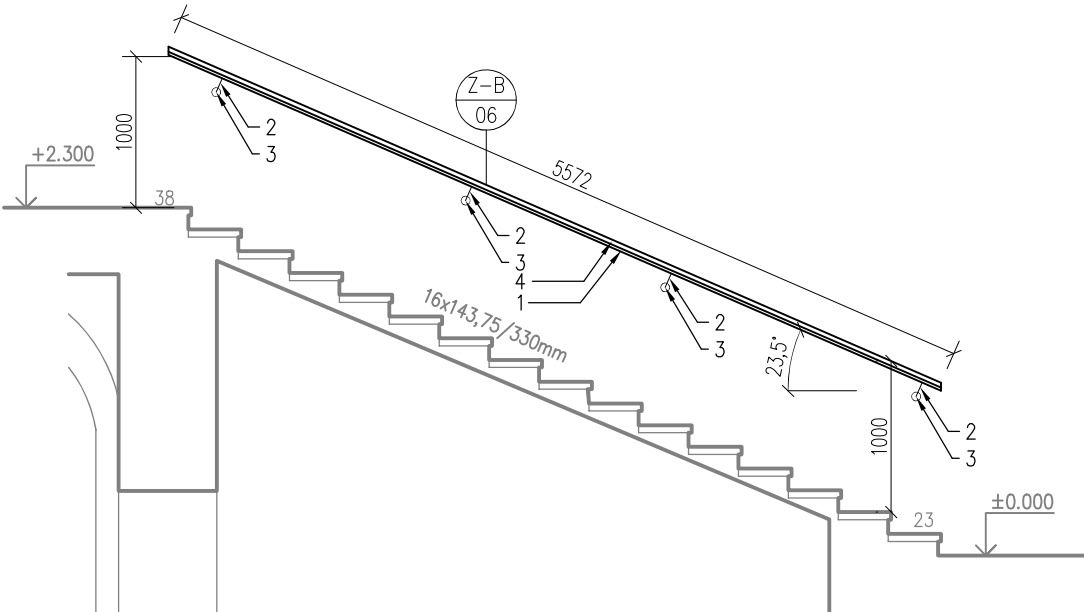
$$\frac{(Z-B)}{07}$$

MADLO HLAVNÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – VÝSTUPNÍ RAMENO 1.NP–2.NP

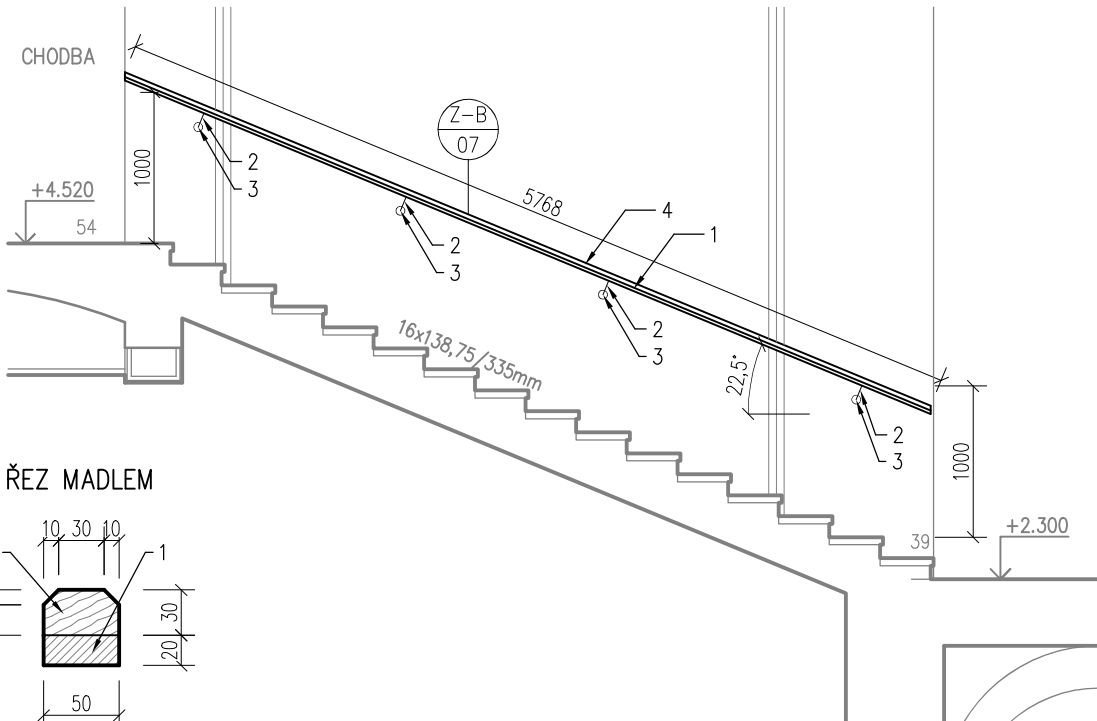
PŮDORYS



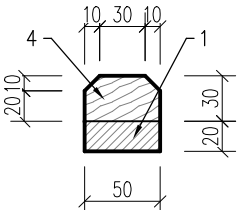
POHLED Z-B/06



POHLED Z-B/07



## ŘEZ MADLEM



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: MADLO VE VNITŘNÍCH PROSTORÁCH OBJEKTU Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z OCELOVÝCH TYČOVÝCH A PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO NOSNÉ KONSTRUKCE. HRANY ZAOBLIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINK A NÁTĚR BARVA KOVÁŘSKÁ ČERNĚ
- MATERIÁL:
  - 1 - MADLO, PÁSOVÁ OCEL PROFIL -50x20mm (7,85kg/m)
  - 2 - KONZOLA UCHYCENÍ OCELOVÁ TYČ Ø20 mm - VLEPENO
  - 3 - ROZETY
  - 4 - DŘEVĚNÉ MADLO - DUB
    - Z-B/06 - 50x30mm (0,0084 m3)
    - Z-B/07 - 50x30mm (0,0087 m3)
- POZNÁMKA:
  - SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVIČKOVAT,

	POL.	PROFIL	délka (m)	počet (ks)	hmotnost (kg/m)	hmotnost celkem (kg)
Z-B 06	1	PÁS.OCEL 50x20	5,58	1	7,85	43,81
	2	KONZOLA UCHYCENÍ – TYČ Ø20MM	0,3	4	1,34	1,61
	3	ROZETA Ø60MM, TL.8MM	–	4	0,18	0,72
		CELKEM				(46,14)
Z-B 07	1	PÁS.OCEL 50x20	5,77	1	7,85	45,30
	2	KONZOLA UCHYCENÍ – TYČ Ø20MM	0,3	4	1,34	1,61
	3	ROZETA Ø60MM, TL.8MM	–	4	0,18	0,72
		CELKEM				(47,63)
SOUČET					kg	93,77
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%					kg	9,40
VÁHA OCELI CELKEM					kg	103,17

**POZNÁMKA:**

–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL



ZAK. Č.:	DATUM:	STRÁNKA:
2202	10/2022	Z.06

SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/str.	CELKEM:
-----------	-----------------	------	------	------	------	-----------	---------

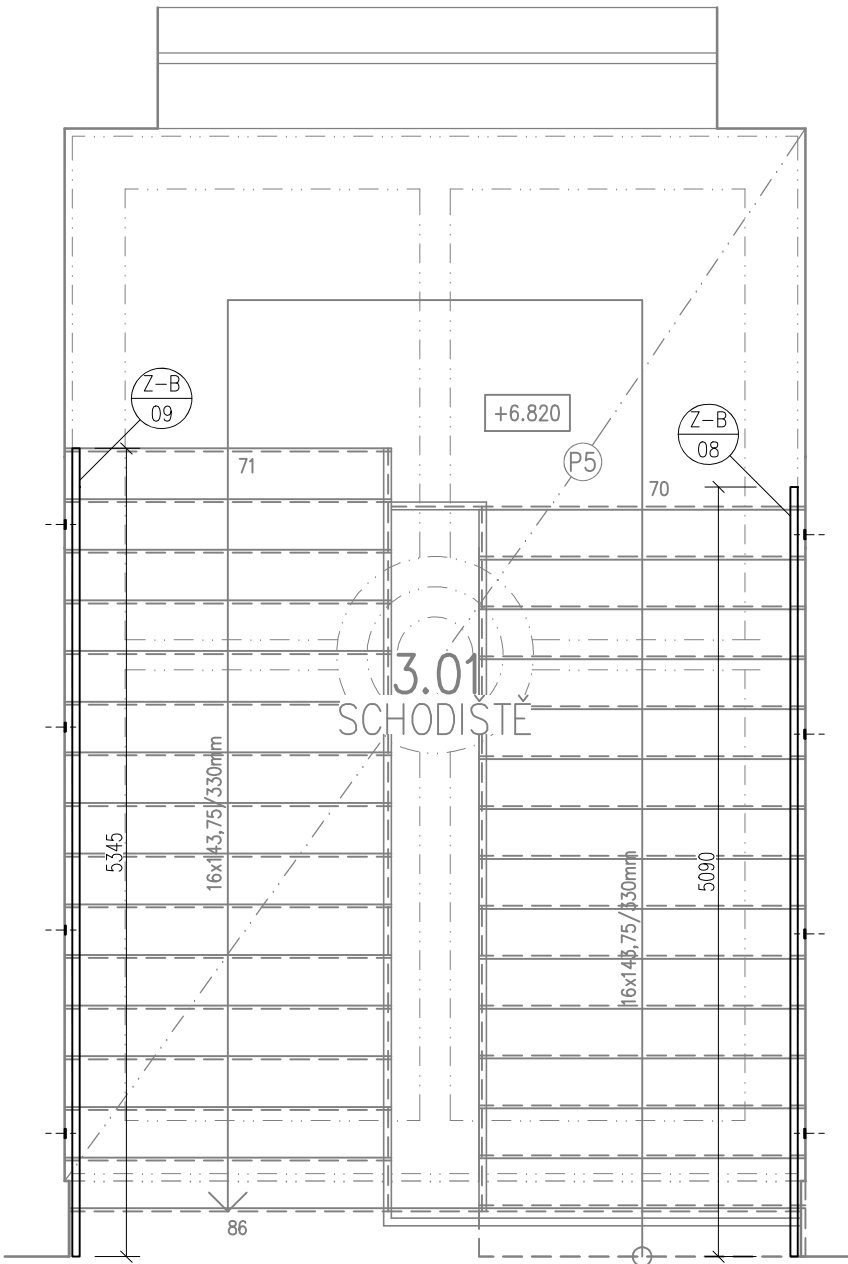
Z-B  
08

MADLO HLAVNÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – NÁSTUPNÍ RAMENO 2.NP–3.NP

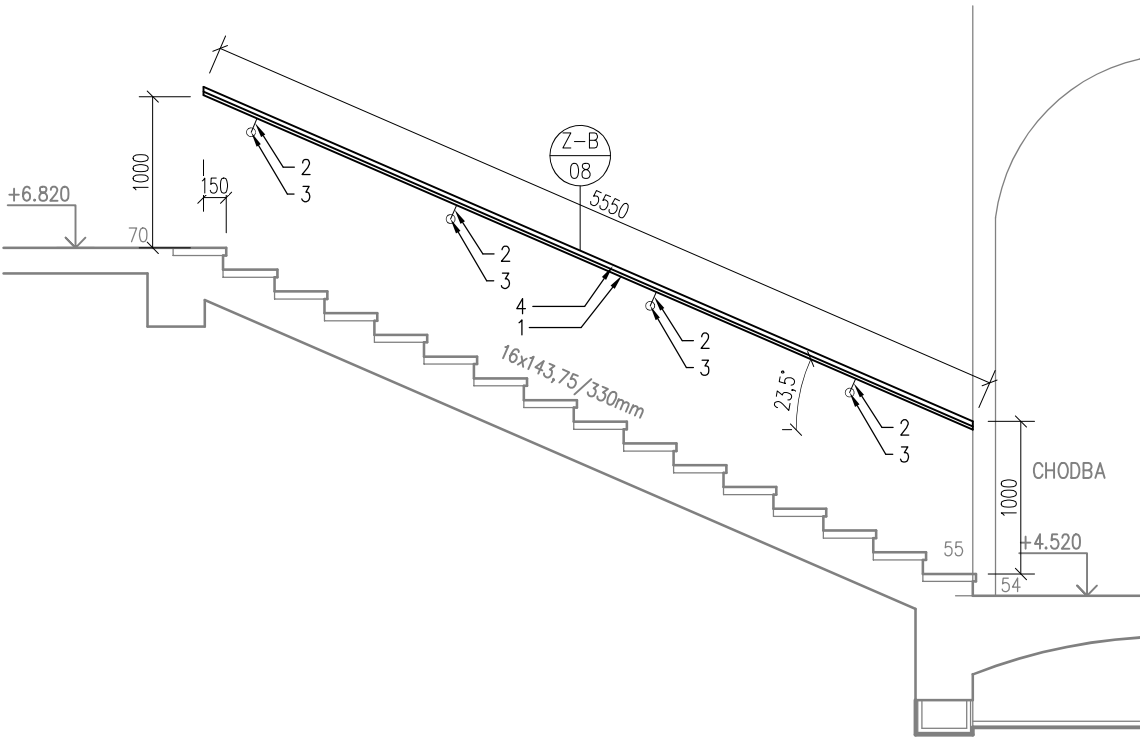
Z-B  
09

MADLO HLAVNÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – VÝSTUPNÍ RAMENO 2.NP–3.NP

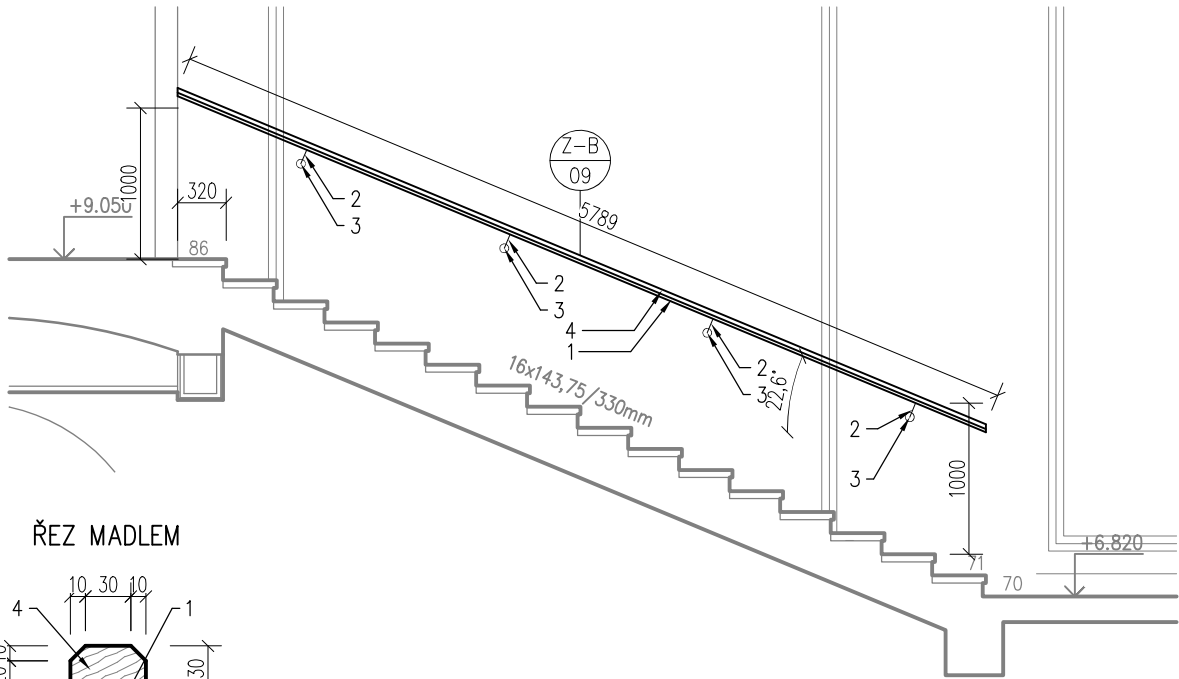
PŮDORYS



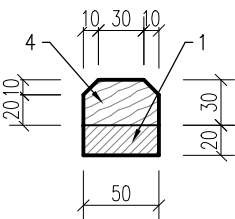
POHLED Z-B/08



POHLED Z-B/09



ŘEZ MADLEM



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: MADLO VE VNITŘNÍCH PROSTORÁCH OBJEKTU Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z OCELOVÝCH TYČOVÝCH A PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO NOSNÉ KONSTRUKCE. HRANY ZAOBLIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINK A NÁTĚR BARVA KOVÁŘSKÁ ČERN
- MATERIÁL:
- 1 – MADLO, PÁSOVÁ OCEL PROFIL –50x20mm (7,85kg/m)
- 2 – KONZOLA UCHYCENÍ OCELOVÁ TYČ Ø20 mm – VLEPENO
- 3 – ROZETY
- 4 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB
  - Z-B/06 – 50x30mm (0,0084 m3)
  - Z-B/07 – 50x30mm (0,0087 m3)
- POZNÁMKA:
- SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT,

	POL.	PROFIL	délka (m)	počet (ks)	hmotnost (kg/m)	hmotnost celkem (kg)
Z-B 08	1	PÁS.OCEL 50x20	5,55	1	7,85	43,57
	2	KONZOLA UCHYCENÍ – TYČ Ø20MM	0,30	4	1,34	1,61
	3	ROZETA Ø60MM, TL.8MM	–	4	0,18	0,72
	CELKEM					(45,9)
Z-B 09	1	PÁS.OCEL 50x20	5,80	1	7,85	45,53
	2	KONZOLA UCHYCENÍ – TYČ Ø20MM	0,30	4	1,34	1,61
	3	ROZETA Ø60MM, TL.8MM	–	4	0,18	0,72
	CELKEM					(47,86)
SOUČET					kg	93,76
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%					kg	9,4
VÁHA OCELI CELKEM					kg	103,16

POZNÁMKA: –DOKUMENTACE NENAHRADZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ. –PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL



ZAK. Č.:	DATUM:	STRÁNKA:
2202	10/2022	Z.07

SO-01 - část B, D.1.1

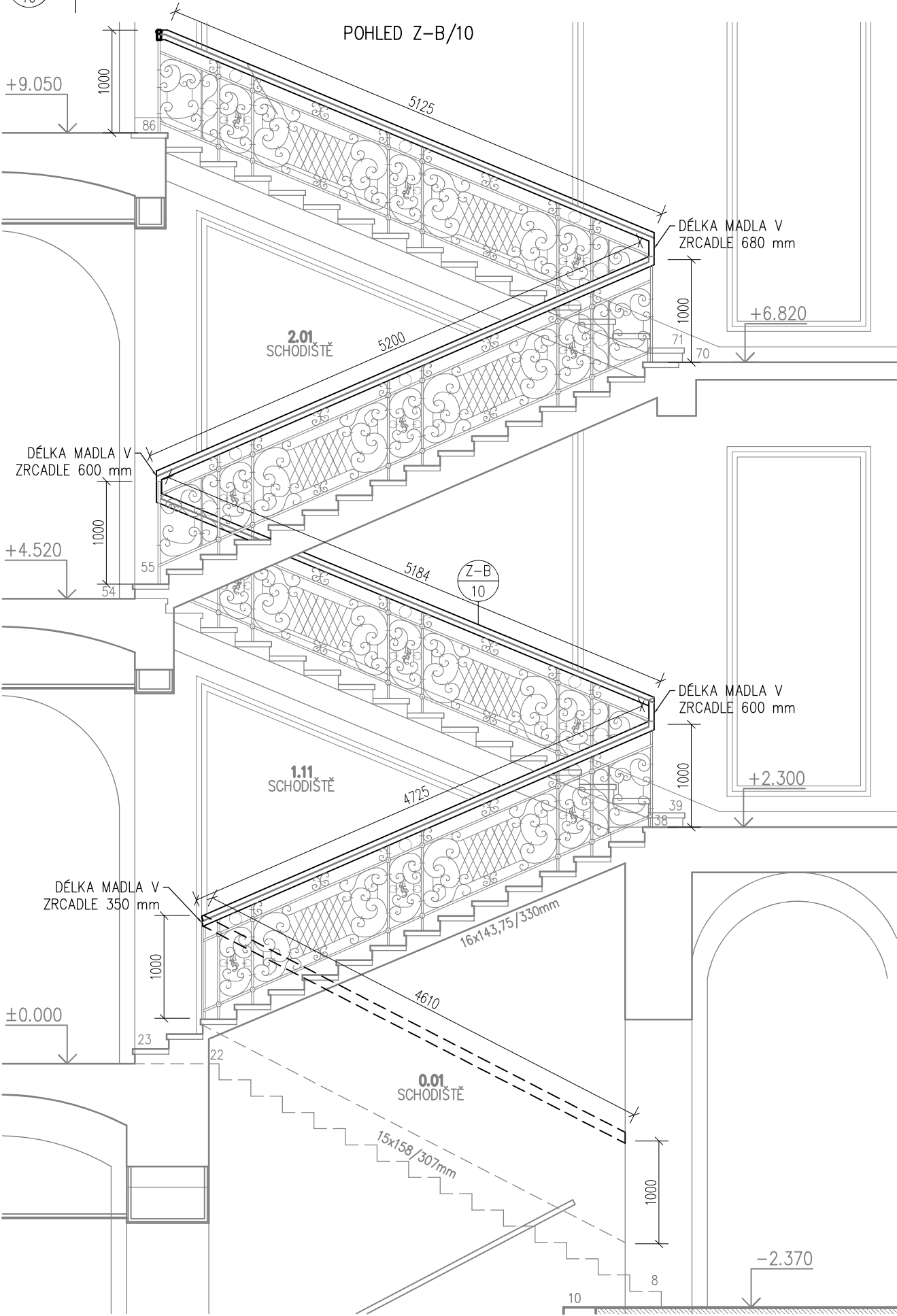
POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
		-	-	-	-	-	1

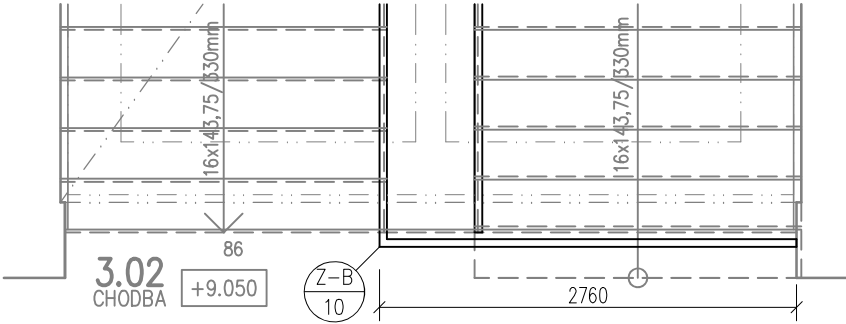
Z-B  
10

MADLO ZÁBRADLÍ HLAVNÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ

POHLED Z-B/10

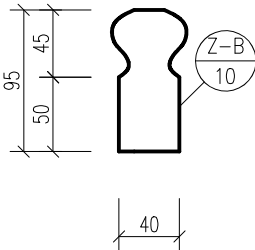


PŮDORYS 3.NP – ZAKONČENÍ MADLA



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- MATERIÁL: DŘEVO – DUB
- OBJEM DŘEVA: cca 0,12 m3
- POPIS: STÁVAJÍCÍ MADLO DEMONTOVAT A OSADIT NOVÉ TAK, ABY SPLŇovalo VÝŠKU OD ČISTÉ PODLAHY NEBO SCHODIŠTĚVÉHO STUPNĚ 1000 mm.

ŘEZ MADLEM




POZNÁMKA:


–DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

SO-01 - část B, D.1.1

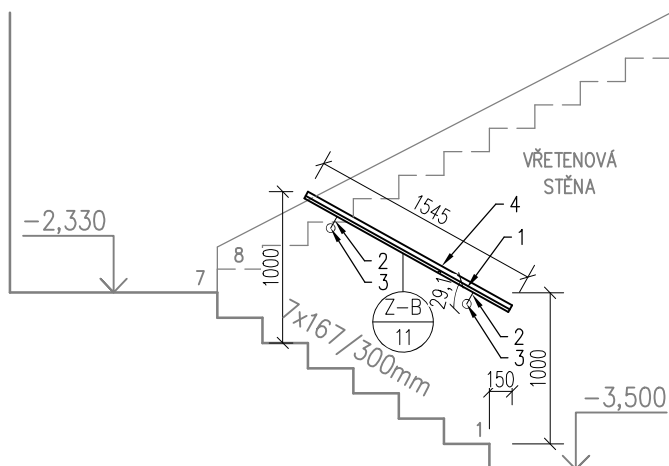
POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
	MADLO ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ:	1	–	–	–	–	1

	POL.	PROFIL	délka (m)	počet (ks)	hmotnost (kg/m)	hmotnost celkem (kg)
	1	PÁS.OCEL 50x20	1,55	1	7,85	12,17
	2	KONZOLA UCHYCENÍ – TYČ Ø20MM	0,30	2	1,34	0,81
	3	ROZETA Ø60MM, TL.8MM	–	2	0,18	0,36
		CELKEM				(13,34)
SOUČET					kg	13,34
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%					kg	1,33
VÁHA OCELI CELKEM					kg	14,67

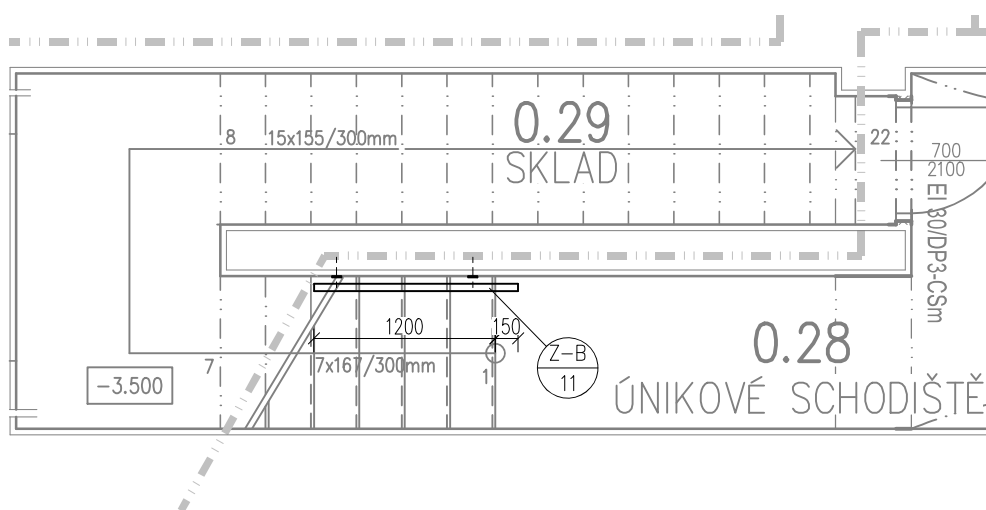
- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: MADLO VE VNITŘNÍCH PROSTORÁCH OBJEKTU Z PŘÍPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z OCELOVÝCH TYČOVÝCH A PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO NOSNÉ KONSTRUKCE. HRANY ZAOBLIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINK A NÁTĚR BARVA KOVÁŘSKÁ ČERN
- MATERIÁL:
- 1 – PÁSOVÁ OCEL PROFIL –50x20mm (7,85kg/m)
- 2 – KONZOLA UCHYCENÍ OCELOVÁ TYČ Ø20 mm – VLEPEN
- 3 – ROZETY
- 4 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB – 50x30mm (0,0024 m3)

POHLED Z-B/11



- POZNÁMKA:
- SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVIČKOVAT,

PŮDORYS 1.PP – VEDLEJŠÍ ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ



**POZNÁMKA:**

–DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROCVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.

–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM



PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY



ZAK. Č.:	DATUM:	STRÁNKA:
2202	10/2022	Z.09

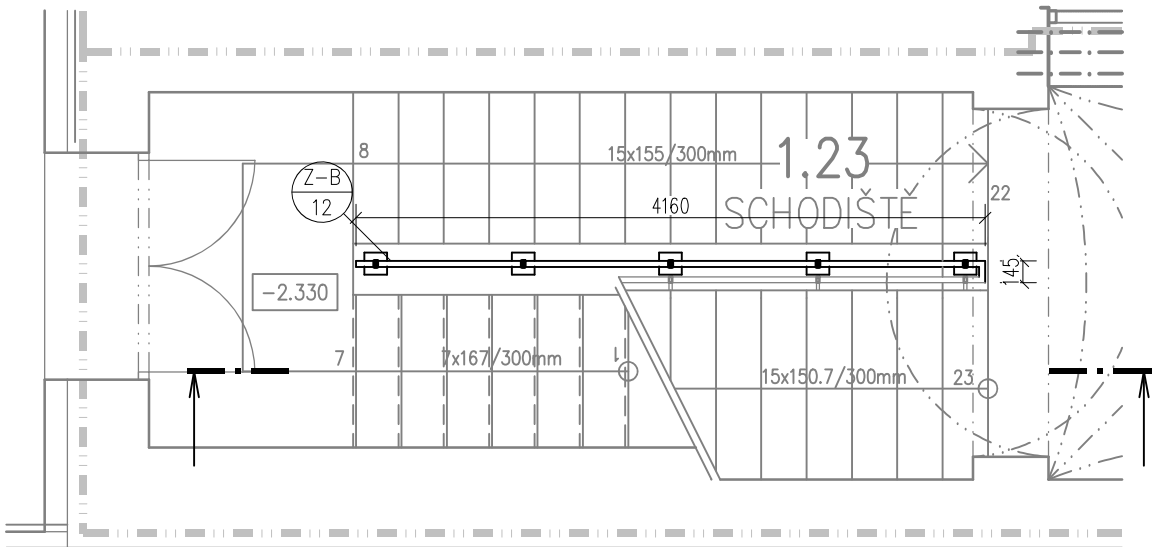
Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

SO-01 - část B, D.1.1

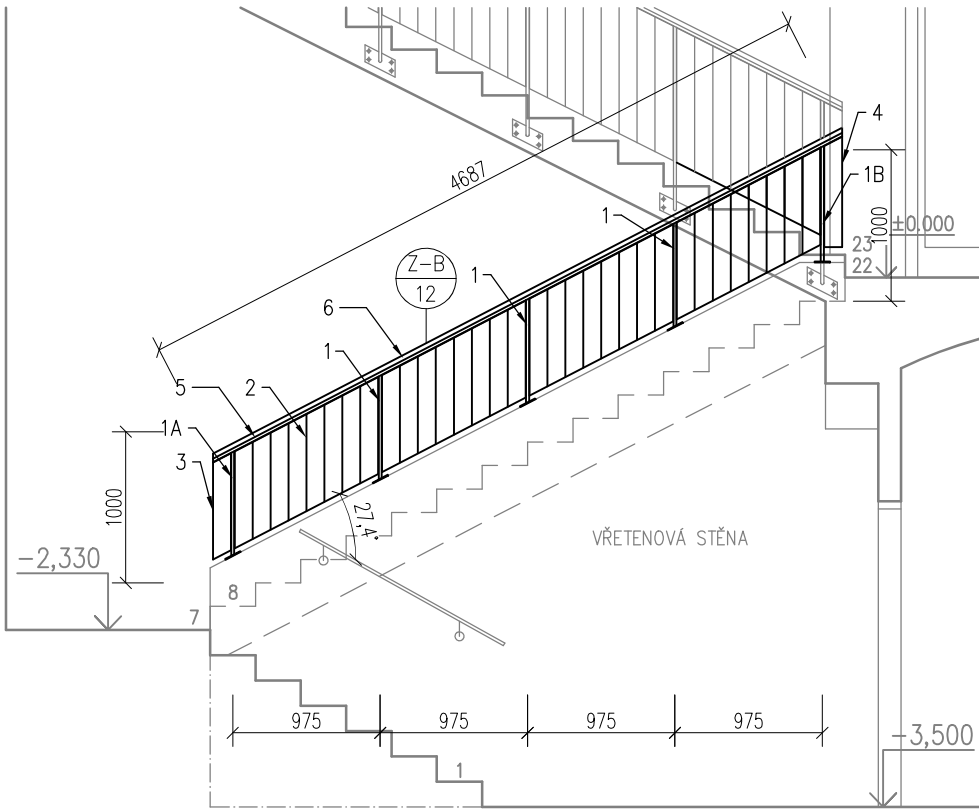
POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/str.	CELKEM:
<div>Z-B12</div>	ZÁBRADLÍ ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – 1.PP–1.NP	1	–	–	–	–	1

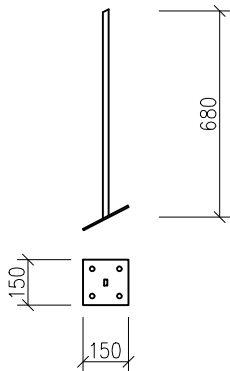
PŮDORYS



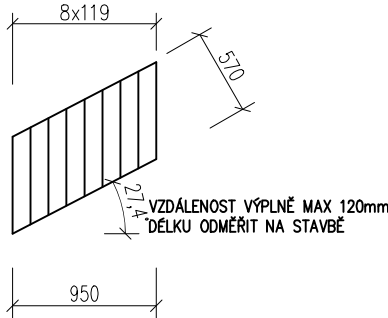
ŘEZ SCHODIŠTĚM



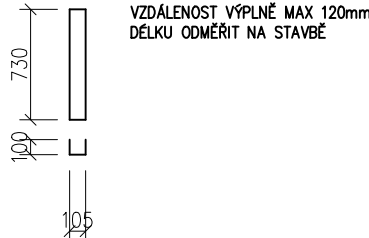
1A – SLOUPEK (4x)



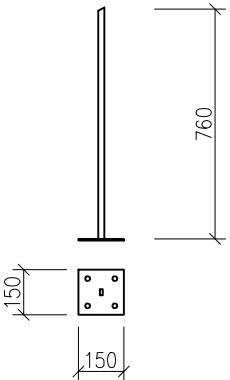
2 – ZÁKLADNÍ POLE VÝPLNĚ (4x)



4 – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ (1x)



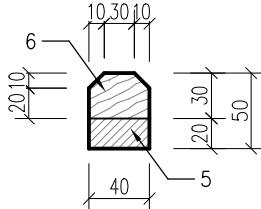
1B – SLOUPEK (1x)



3 – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ (1x)



5,6 – PÁS OCEL + MADLO



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: ZÁBRADLÍ MONTOVANÉ Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ SLOUPKŮ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE 4x M12mm. HRANY ZAOBLIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- PОВRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINK + NÁTĚR KOVÁŘSKÁ ČERNĚ
- MATERIÁL:
- 1A – SLOUPKY S KOTEVNÍ PLOTNOU – PLOCHÁ OCEL, PROFIL – 20x40mm (6,28kg/m) – DÉLKA 0,68 m, KOTEVNÍ PLECH 150x150x8mm (1,42kg/ks)
- 1B – SLOUPEK S KOTEVNÍ PLOTNOU – PLOCHÁ OCEL, PROFIL – 20x40mm (6,28kg/m) – DÉLKA 0,76 m, KOTEVNÍ PLECH 150x150x8mm (1,42kg/ks)
- 2 – ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5mm (1,60kg/m) – DÉLKA CELKEM 9x0,64+2x1,07 = 7,90 m (12,64kg/ks)
- 3 – KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5 mm (1,60 kg/m) – DÉLKA CELKEM 2x0,64+2x0,13 = 1,54 m (2,46kg/ks)
- 4 – KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI, PROFIL 40x5 mm (1,60 kg/m) – DÉLKA CELKEM 4x0,73+2x0,105+2x0,100 = 3,33 m (5,33kg/ks)
- 5 – PÁSOVÁ OCEL, PROFIL – 40x20mm (6,28kg/m)
- DÉLKA 4,69 m – 29,45 kg
- 6 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB – 40x30mm, DÉLKA 4,69 m (0,0056 m3)

- POZNÁMKA:
- PROVÁDĚT V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ
- SVARY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT,
- PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM

	POL.	PROFIL	počet (ks)	hmotnost (kg/ks)	hmotnost celkem (kg)
<div>Z-B12</div>	1A	SLOUPKY KOTEVNÍ S PLOTNOU	4	5,70	22,8
	1B	SLOUPEK KOTEVNÍ S PLOTNOU	1	6,20	6,20
	2	ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	4	12,64	50,56
	3	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	1	2,47	2,47
	4	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	1	5,33	5,33
	5	PÁSOVÁ OCEL	1	29,45	29,45
CELKEM					(116,81)
SOUČET				kg	116,81
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	11,7
VÁHA OCELI CELKEM				kg	128,51

POZNÁMKA: –DOKUMENTACE NENAHRADZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ. –PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL



ZAK. Č.:	DATUM:	STRÁNKA:
2202	10/2022	Z.10

SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ: SCHÉMA + POPIS:

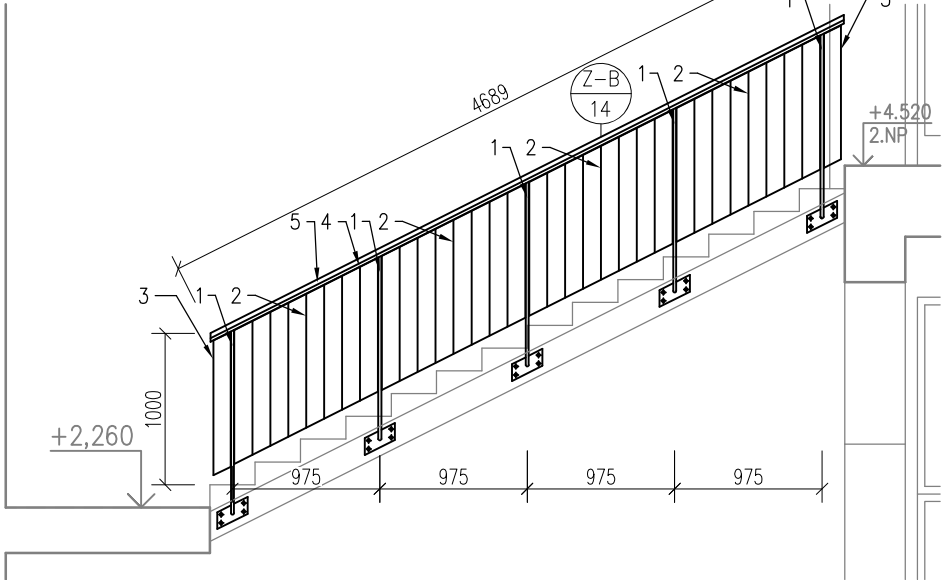
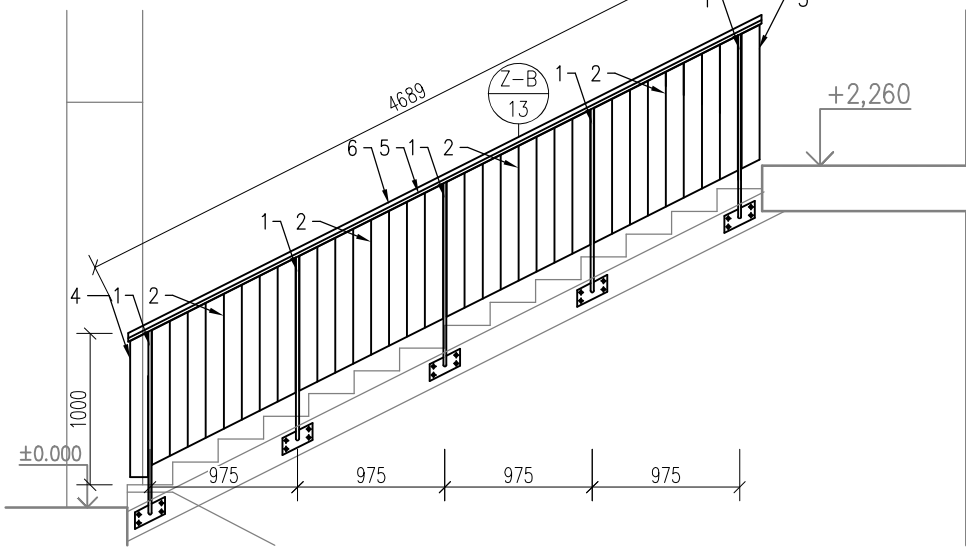
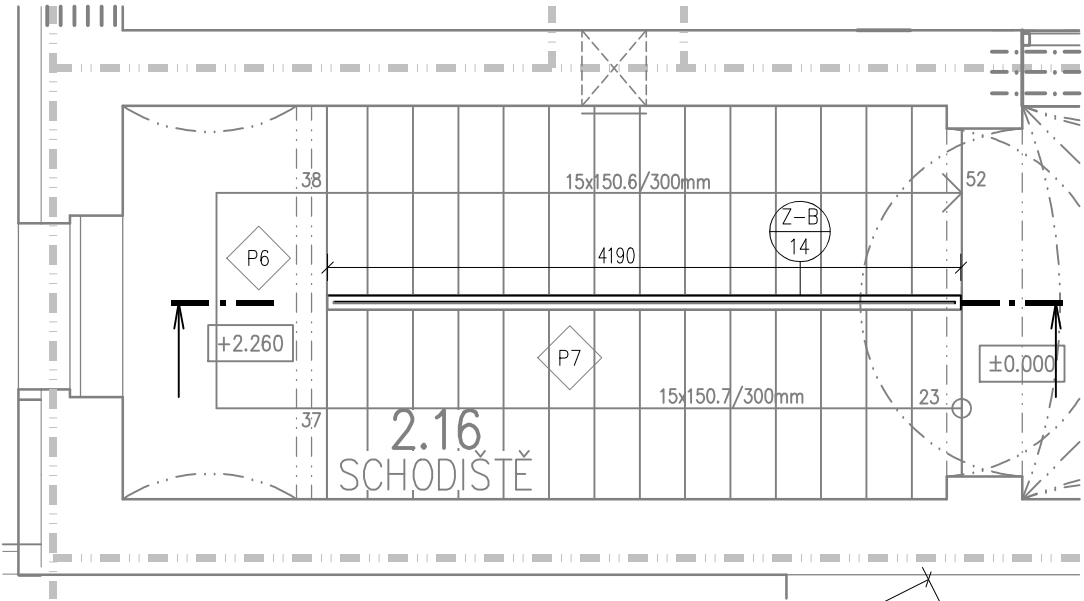
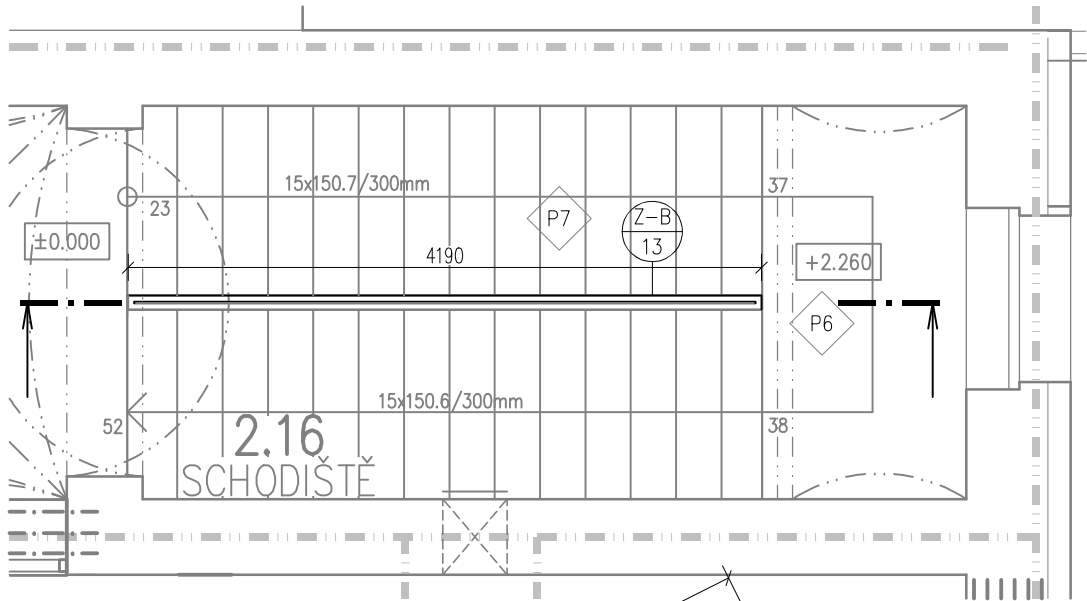
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/str.	CELKEM:
------	------	------	------	-----------	---------

 ZÁBRADLÍ ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – 1.NP–2.NP – NÁSTUPNÍ RAMENO

Z-B/13	–	1	–	–	1
--------	---	---	---	---	---

 ZÁBRADLÍ ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – 1.NP–2.NP – VÝSTUPNÍ RAMENO

Z-B/14	–	1	–	–	1
--------	---	---	---	---	---



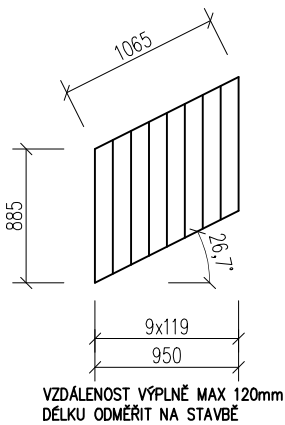
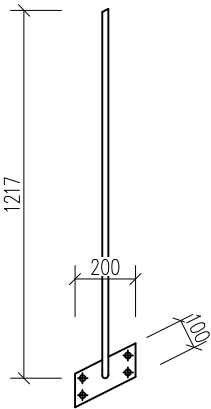
1 – SLOUPEK

2 – ZÁKLADNÍ POLE VÝPLNĚ

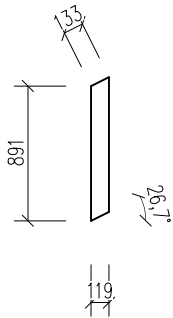
3 – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ

4 – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ  
PRVEK OBSAŽEN V Z-B/12

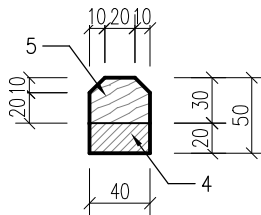
5,6 – PÁS OCEL + MADLO



VZDÁLENOST VÝPLNĚ MAX 120mm  
DÉLKU ODMĚŘIT NA STAVBĚ





VZDÁLENOST VÝPLNĚ MAX 120mm  
DÉLKU ODMĚŘIT NA STAVBĚ



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: ZÁBRADLÍ MONTOVANÉ Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTEVNÍ SLOUPKŮ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE 4x M12mm. HRANY ZAOLBIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINK + NÁTĚR KOVÁŘSKÁ ČERŇ
- MATERIÁL:
  - 1 – SLOUPKY S KOTEVNÍ PLOTNOU – PLOCHÁ OCEL, PROFIL – 20x40mm (6,28kg/m) – DÉLKA 1,22 m, KOTEVNÍ PLECH 200x100x8mm (1,27kg/ks)
  - 2 – ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5mm (1,60kg/m) – DÉLKA CELKEM 9x0,90+2x1,07 = 10,24 m (16,40kg/ks)
  - 3 – KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5 mm (1,60 kg/m) – DÉLKA CELKEM 2x0,90+2x0,12 = 2,04 m (3,27kg/ks)
  - 4 – PÁSOVÁ OCEL, PROFIL – 40x20mm (6,28kg/m)
  - DÉLKA Z-B/17 – 4,70 m – 29,52 kg
  - DÉLKA Z-B/18 – 4,70 m – 29,52 kg
  - 5 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB – 40x30mm
  - DÉLKA Z-B/17 – 4,70 m ( 0,0056 m3)
  - DÉLKA Z-B/18 – 4,70 m ( 0,0056 m3)

- POZNÁMKA:
  - PROVÁDĚT V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ
  - SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOLBIT, ZAVÍČKOVAT,
  - PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM

	POL.	PROFIL	počet (ks)	hmotnost (kg/m)	hmotnost celkem (kg)
	1	SLOUPKY KOTEVNÍ S PLOTNOU	5	8,94	44,70
	2	ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	4	16,40	65,60
	3	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	1	3,27	3,27
	5	PÁSOVÁ OCEL	1	29,52	29,52
	CELKEM				(143,09)
SOUČET				kg	143,09
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	14,31
VÁHA OCELI CELKEM				kg	157,40
	POL.	PROFIL	počet (ks)	hmotnost (kg/m)	hmotnost celkem (kg)
	1	SLOUPKY KOTEVNÍ S PLOTNOU	5	8,94	44,70
	2	ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	4	16,40	65,60
	3	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	2	3,27	6,54
	5	PÁSOVÁ OCEL	1	29,52	29,52
	CELKEM				(146,36)
SOUČET				kg	146,36
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	14,64
VÁHA OCELI CELKEM				kg	161

POZNÁMKA: –DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL



ZAK. Č.:  
2202

DATUM:  
10/2022

STRÁNKA:  
Z. 11

SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ: SCHÉMA + POPIS:

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP/str.

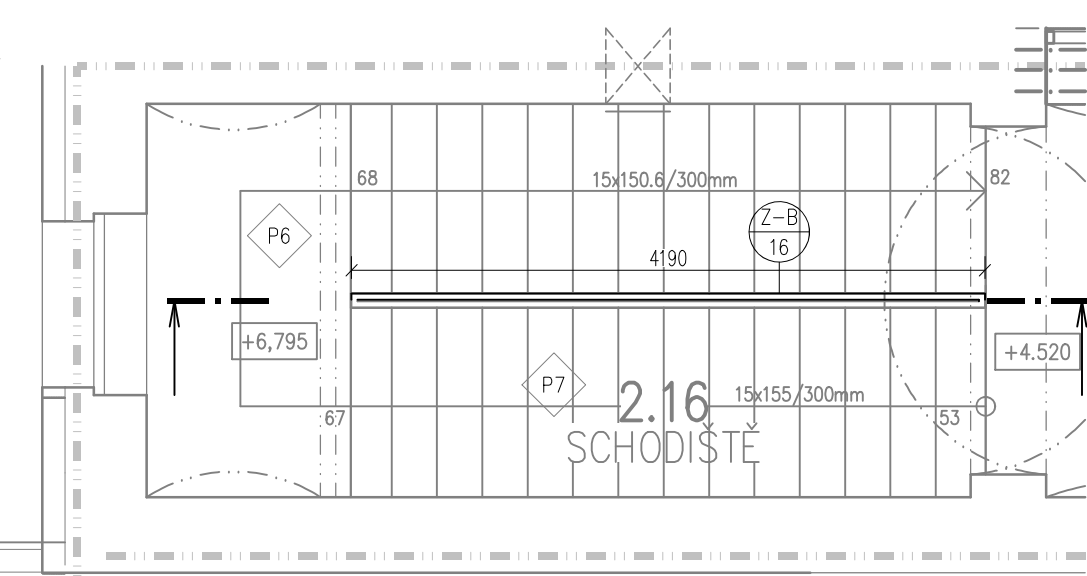
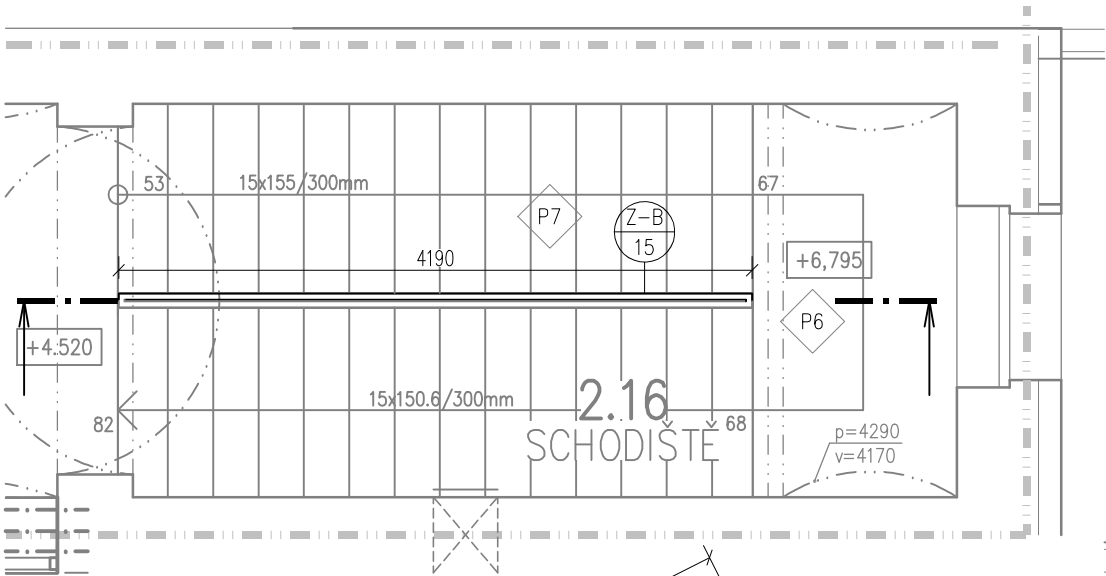
CELKEM:

Z-B  
15 ZÁBRADLÍ ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – 2.NP–3.NP – NÁSTUPNÍ RAMENO

Z-B  
16 ZÁBRADLÍ ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – 2.NP–3.NP – VÝSTUPNÍ RAMENO

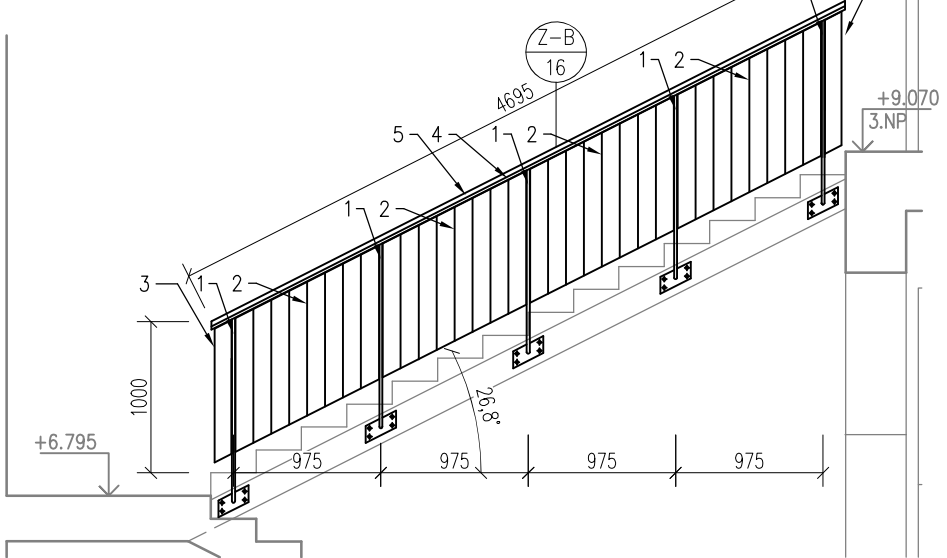
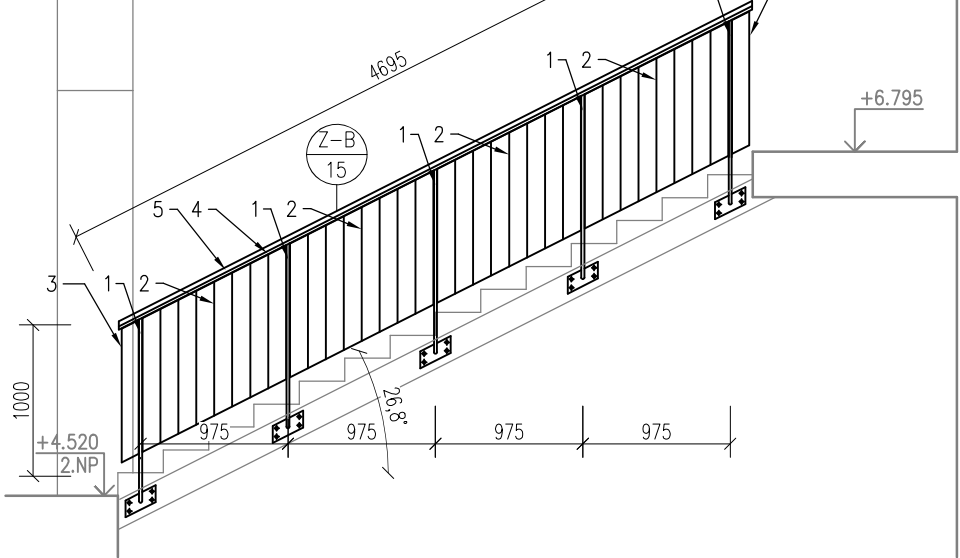
PŮDORYS – NÁSTUPNÍ RAMENO

PŮDORYS – VÝSTUPNÍ RAMENO



POHLED – NÁSTUPNÍ RAMENO

POHLED – VÝSTUPNÍ RAMENO

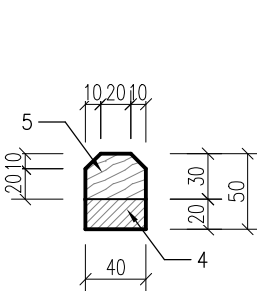
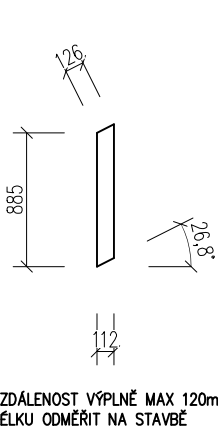
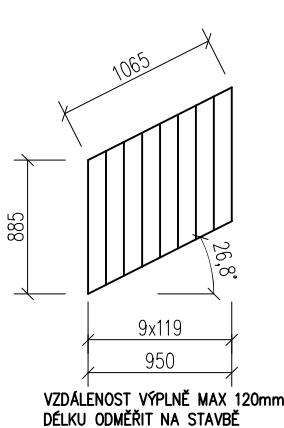
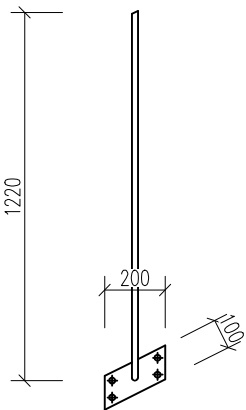


1 – SLOUPEK

2 – ZÁKLADNÍ POLE VÝPLNĚ

3 – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ

4,5 – PÁS OCEL + MADLO



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: ZÁBRADLÍ MONTOVANÉ Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ SLOUPKŮ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE 4x M12mm. HRANY ZAOBLIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINK + NATĚR KOVÁŘSKÁ ČERN
- MATERIÁL:
  - 1 – SLOUPKY S KOTEVNÍ PLOTNOU – PLOCHÁ OCEL, PROFIL – 20x40mm (6,28kg/m) – DÉLKA 1,22 m, KOTEVNÍ PLECH 200x100x8mm (1,27kg/ks)
  - 2 – ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5mm (1,60kg/m) – DÉLKA CELKEM 9x0,90+2x1,07 = 10,24 m (16,40kg/ks)
  - 3 – KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5 mm (1,60 kg/m) – DÉLKA CELKEM 2x0,90+2x0,12 = 2,04 m (3,27kg/ks)
  - 4 – PÁSOVÁ OCEL, PROFIL – 40x20mm (6,28kg/m)
- DÉLKA Z-B/17 – 4,70 m – 29,52 kg
- DÉLKA Z-B/18 – 4,70 m – 29,52 kg
- 5 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB – 40x30mm
- DÉLKA Z-B/17 – 4,70 m ( 0,0056 m3)
- DÉLKA Z-B/18 – 4,70 m ( 0,0056 m3)

- POZNÁMKA:
  - PROVÁDĚT V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ
  - SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT,
  - PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM

	POL.	PROFIL	počet (ks)	hmotnost (kg/ks)	hmotnost celkem (kg)
Z-B 15	1	SLOUPKY KOTEVNÍ S PLOTNOU	5	8,94	44,70
	2	ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	4	16,40	65,60
	3	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	2	3,27	6,54
	4	PÁSOVÁ OCEL	1	29,52	29,52
	CELKEM				(146,36)
SOUČET				kg	146,36
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	14,64
VÁHA OCELI CELKEM				kg	161
	POL.	PROFIL	počet (ks)	hmotnost (kg/ks)	hmotnost celkem (kg)
Z-B 16	1	SLOUPKY KOTEVNÍ S PLOTNOU	5	8,94	44,70
	2	ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	4	16,40	65,60
	3	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	2	3,27	6,54
	4	PÁSOVÁ OCEL	1	29,52	29,52
	CELKEM				(146,36)
SOUČET				kg	146,36
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	14,64
VÁHA OCELI CELKEM				kg	161

POZNÁMKA: –DOKUMENTACE NENAHRADZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL



ZAK. Č.:  
2202

DATUM:  
10/2022

STRÁNKA:  
Z.12

SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ: SCHÉMA + POPIS:

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

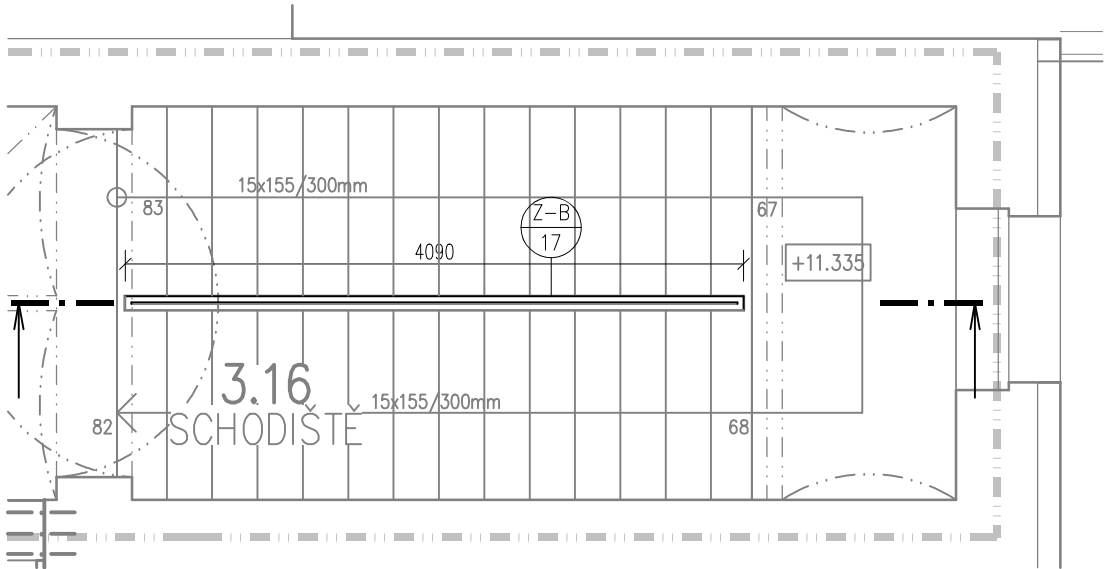
4.NP/str. CELKEM:

Z-B  
17 ZÁBRADLÍ ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – 3.NP–4.NP – NÁSTUPNÍ RAMENO

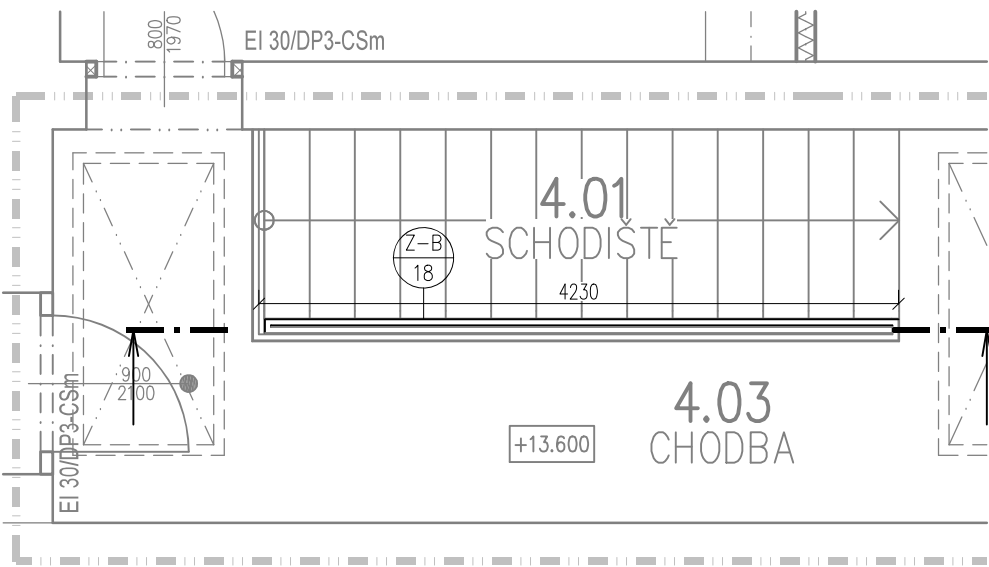
Z-B  
18 ZÁBRADLÍ ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – 3.NP–4.NP – VÝSTUPNÍ RAMENO

PŮDORYS – NÁSTUPNÍ RAMENO

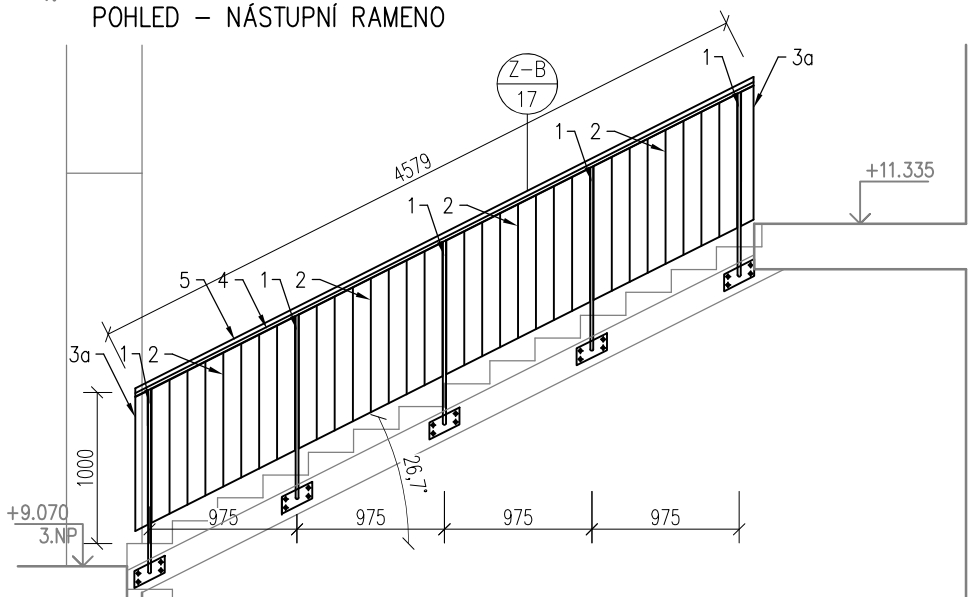
PŮDORYS – VÝSTUPNÍ RAMENO



POHLED – NÁSTUPNÍ RAMENO



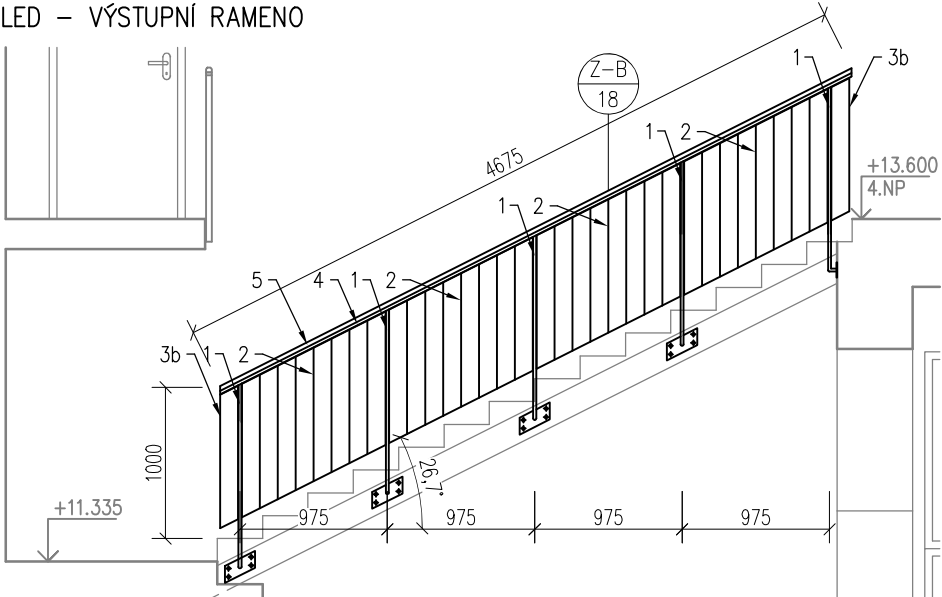
POHLED – VÝSTUPNÍ RAMENO



1 – SLOUPEK

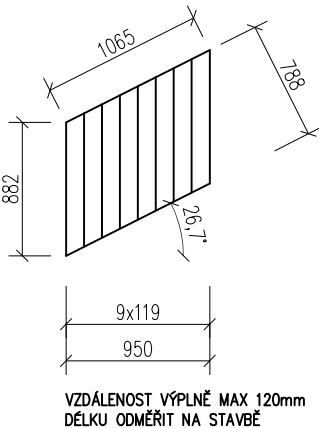
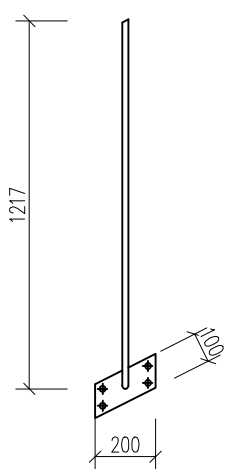
2 – ZÁKLADNÍ POLE VÝPLNĚ

3a – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ

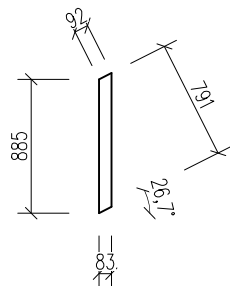


3b – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ

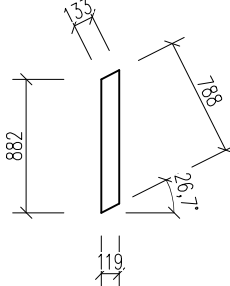
4,5 – PÁS OCEL + MADLO



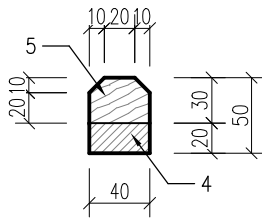
VZDÁLENOST VÝPLNĚ MAX 120mm  
DĚLKU ODMĚŘIT NA STAVBĚ



VZDÁLENOST VÝPLNĚ MAX 120mm  
DĚLKU ODMĚŘIT NA STAVBĚ



VZDÁLENOST VÝPLNĚ MAX 120mm  
DĚLKU ODMĚŘIT NA STAVBĚ



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: ZÁBRADLÍ MONTOVANÉ Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ SLOUPKŮ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE 4x M12mm. HRANY ZAOLBIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINK + NÁTĚR KOVÁŘSKÁ ČERNĚ
- MATERIÁL:
- 1 – SLOUPKY S KOTEVNÍ PLOTNOU – PLOCHÁ OCEL, PROFIL – 20x40mm (6,28kg/m) – DÉLKA 1,22 m, KOTEVNÍ PLECH 200x100x8mm (1,27kg/ks)
- 2 – ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5mm (1,60kg/m) – DÉLKA CELKEM 9x0,90+2x1,07 = 10,24 m (16,40kg/ks)
- 3a – KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5 mm (1,60 kg/m) – DÉLKA CELKEM 2x0,90+2x0,10 = 2,00 m (3,20kg/ks)
- 3b – KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5 mm (1,60 kg/m) – DÉLKA CELKEM 2x0,90+2x0,14 = 2,08 m (3,33kg/ks)
- 4 – PÁSOVÁ OCEL, PROFIL – 40x20mm (6,28kg/m)
- DÉLKA Z-B/17 – 4,58 m – 28,77 kg
- DÉLKA Z-B/18 – 4,68 m – 29,39 kg
- 5 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB – 40x30mm
- DÉLKA Z-B/17 – 4,58 m (0,0055 m3)
- DÉLKA Z-B/18 – 4,68 m (0,0056 m3)

- POZNÁMKA:
- PROVÁDĚT V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNA ZÁBRADLÍ
- SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOLBIT, ZAVÍČKOVAT,
- PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM

	POL.	PROFIL	počet (ks)	hmotnost (kg/ks)	hmotnost celkem (kg)
Z-B 17	1A	SLOUPKY KOTEVNÍ S PLOTNOU	5	8,93	44,65
	2	ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	4	16,40	65,60
	3a	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	2	3,20	6,40
	4	PÁSOVÁ OCEL	1	28,77	28,77
	CELKEM				(145,42)
SOUČET				kg	145,42
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	14,54
VÁHA OCELI CELKEM				kg	160,00
	POL.	PROFIL	počet (ks)	hmotnost (kg/ks)	hmotnost celkem (kg)
Z-B 18	1	SLOUPKY KOTEVNÍ S PLOTNOU	5	8,93	44,65
	2	ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	4	16,40	65,60
	3b	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	2	3,33	6,66
	4	PÁSOVÁ OCEL	1	29,39	29,39
	CELKEM				(146,30)
SOUČET				kg	146,30
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	14,63
VÁHA OCELI CELKEM				kg	161,00

POZNÁMKA: –DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL



ZAK. Č.:  
2202

DATUM:  
10/2022

STRÁNKA:  
Z.13

SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

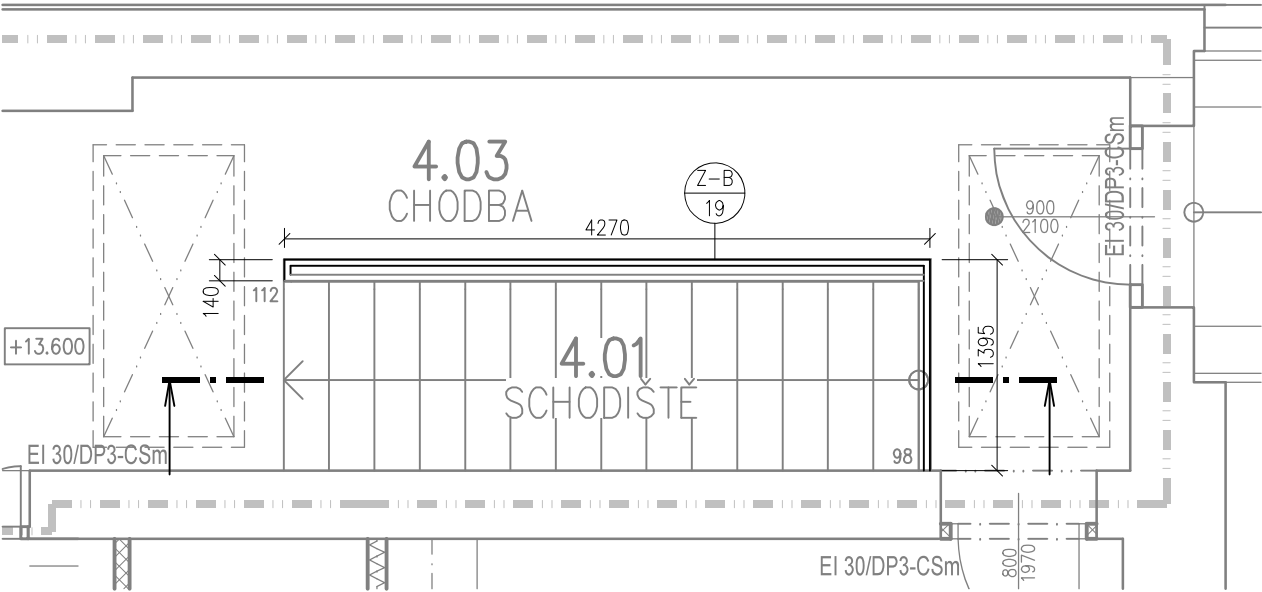
OZNAČENÍ: SCHÉMA + POPIS:

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/str.	CELKEM:
-	-	-	-	-	1

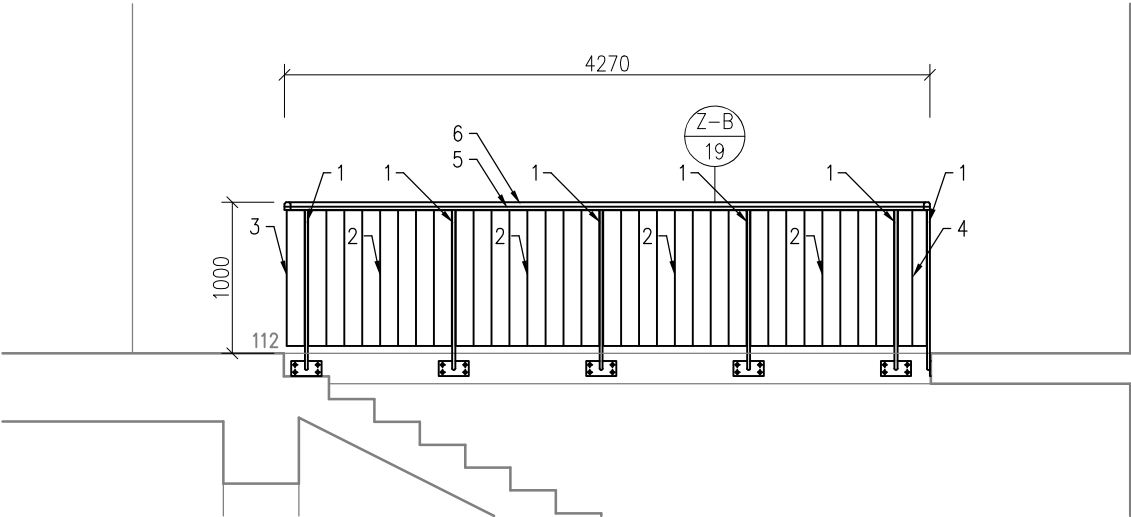
Z-B  
19

ZÁBRADLÍ ÚNIKOVÉHO VEDLEJŠÍHO VNITŘNÍHO SCHODIŠTĚ – 4.NP

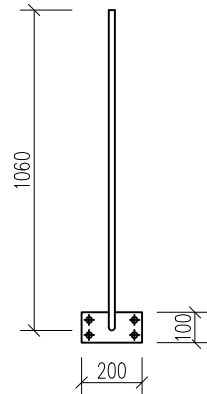
PŮDORYS



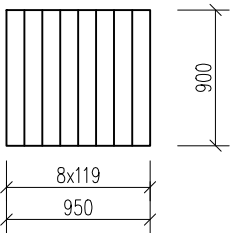
POHLED



1 – SLOUPEK (7x)

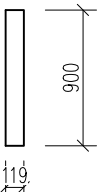


2 – ZÁKLADNÍ POLE VÝPLNĚ (5x)



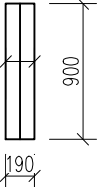
VZDÁLENOST VÝPLNĚ MAX 120mm  
DĚLKU ODMĚŘIT NA STAVBĚ

3 – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ (1x)



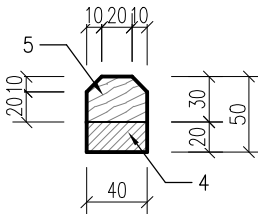
VZDÁLENOST VÝPLNĚ MAX 120mm  
DĚLKU ODMĚŘIT NA STAVBĚ

4 – KRAJNÍ POLE VÝPLNĚ (3x)

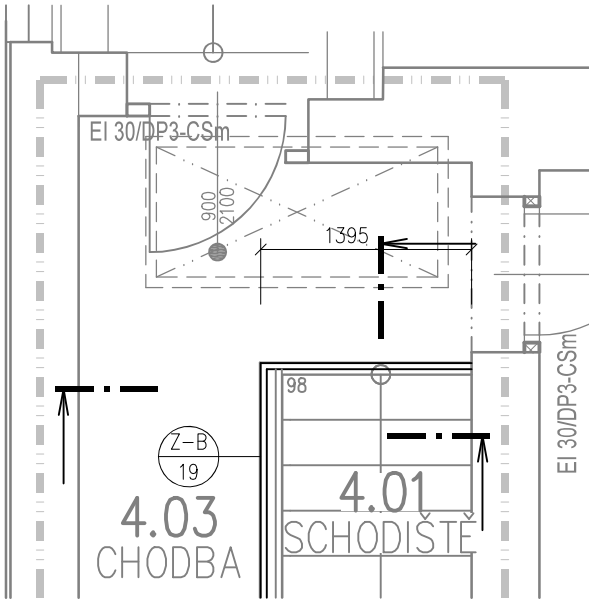


VZDÁLENOST VÝPLNĚ MAX 120mm  
DĚLKU ODMĚŘIT NA STAVBĚ

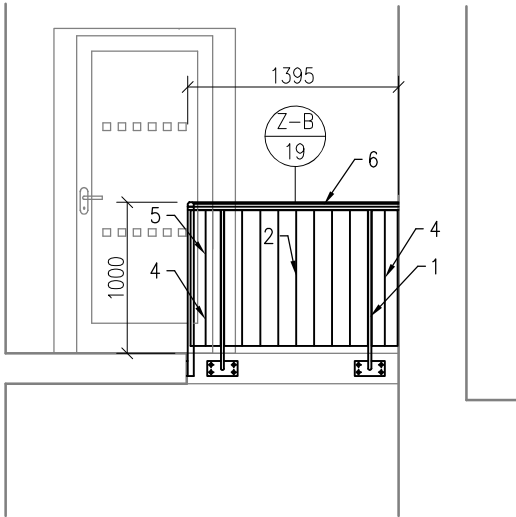
4,5 – PÁS OCEL + MADLO



PŮDORYS



POHLED



- ROZMĚR: DLE SCHÉMATU
- POPIS: ZÁBRADLÍ MONTOVANÉ Z PŘIPRAVENÝCH SVAŘENCŮ. PRVKY JSOU SVAŘENÉ Z PÁSOVÝCH PROFILŮ PLNÝCH. KOTVENÍ SLOUPKŮ CHEMICKÝMI KOTVAMI DO SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE 4x M12mm. HRANY ZAOBLIT, SVÁRY ZABROUSIT.
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: POZINK + NÁTĚR KOVÁŘSKÁ ČERŇ
- MATERIÁL:
- 1 – SLOUPKY S KOTEVNÍ PLOTNOU – PLOCHÁ OCEL, PROFIL – 20x40mm (6,28kg/m) – DĚLKA 1,06 m, KOTEVNÍ PLECH 200x100x8mm (1,27kg/ks)
- 2 – ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5mm (1,60kg/m) – DĚLKA CELKEM 9x0,90+2x0,95 = 10,00 m (16,00kg/ks)
- 3 – KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI , PROFIL – 40x5 mm (1,60 kg/m) – DĚLKA CELKEM 2x0,90+2x0,12 = 2,04 m (3,26kg/ks)
- 4 – KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ – SVAŘENEC Z PÁSOVÉ OCELI, PROFIL 40x5 mm (1,60 kg/m) – DĚLKA CELKEM 3x0,90+2x0,19 = 3,08 m (4,93kg/ks)
- 5 – PÁSOVÁ OCEL, PROFIL – 40x20mm (6,28kg/m)
- DĚLKA 5,81 m – 36,50 kg
- 6 – DŘEVĚNÉ MADLO – DUB – 40x30mm, DĚLKA 5,81 m (0,0070 m3)

- POZNÁMKA:
- PROVÁDĚT V SOULADU S ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ
- SVÁRY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT,
- PŘED VÝROBOU NUTNO NA MÍSTĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A PROJEKTANTEM

	POL.	PROFIL	počet (ks)	hmotnost (kg/ks)	hmotnost celkem (kg)
Z-B 19	1	SLOUPKY KOTEVNÍ S PLOTNOU	7	7,93	55,51
	2	ZÁKLADNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	5	16,00	80,00
	3	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	1	3,26	3,26
	4	KRAJNÍ VNITŘNÍ VÝPLŇ ZÁBRADLÍ	3	4,93	14,79
	5	PÁSOVÁ OCEL	1	36,50	36,50
CELKEM					(190,06
SOUČET				kg	190,06
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	19,01
VÁHA OCELI CELKEM				kg	209,07

POZNÁMKA: –DOKUMENTACE NENAHRADZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

# PSV - OSTATNÍ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

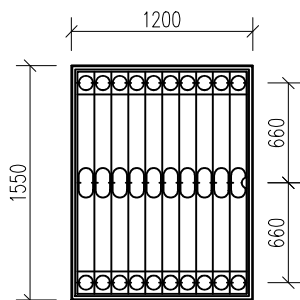
SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
		1	—	—	—	—	1

Z-B  
20

## OCHRANNÁ MŘÍŽ

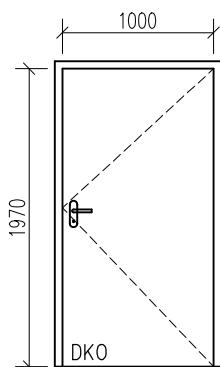


- ROZMĚR: VIZ. SCHÉMA,
- POPIS: OCHRANNÁ MŘÍŽ OKENNÍHO OTVORU, OTEVÍRAVÁ, JEDNOKŘÍDLÁ
- KONSTRUKCE: OCELOVÁ, MATERIÁLOVĚ, TVAROVĚ A BAREVNĚ SHODNÁ SE STÁVAJÍCIMI MŘÍŽEMI OKENNÍCH OTVORŮ FASÁDY
- ZÁMEK: VISACÍ

Z-B  
21

## DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, VNITŘNÍ – POŽÁRNÍ

P	1	—	—	—	—	1
---	---	---	---	---	---	---



- ROZMĚR: VIZ SCHÉMA
- POPIS: SYSTÉMOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ VNITŘNÍ DVEŘE HLADKÉ PLNÉ
- MATERIÁL: OCELOVÉ
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA RÁMU A KŘÍDLA DVEŘÍ: NÁTĚR S ANTIKOROZNÍM PIGMENTEM
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ RÁMU KŘÍDLA DVEŘÍ: KOVÁŘSKÁ ČERNĚ
- PROSKLENÍ: NE
- TĚSNĚNÍ:
- KOVÁNÍ: ŠTÍTOVÉ, KLIKA–KLIKA, PRO VYSOKOU ZÁTĚŽ
- MADLO: NE
- ZÁMEK: CYLINDRICKÝ
- ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ STÁVAJÍCÍ
- PRÁH: ANO
- POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30/DP3–C
- SAMOZAVÍRAČ: ANO
- POZN: PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ

DKO – dveřní křídlo otevíravé

### POZNÁMKA:

–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROCVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.  
–PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

## PSV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

**ASET studio**  
architektonická a projektová kancelář

ZAK. Č.:  
2202

DATUM:  
10/2022

STRÁNKA:  
Z.16

SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:
-----------	-----------------

1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/str.	CELKEM:
------	------	------	------	-----------	---------

Z-B  
23

## ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ

ŘEZ: 1-1

ŘEZ: 2-2

PUDORYS:

Technical drawing of a rectangular building floor plan. The overall dimensions are 6280 (width) by 2580 (depth). The plan shows a central rectangular area with a grid of columns and beams. Key dimensions and features include:

- Overall width: 6280
- Overall depth: 2580
- Internal width segments: 2000, 2000, 2000
- Internal depth segments: 1100, 1100, 1370
- Beam dimensions: 13x174, 23x270
- Column dimensions: 3240
- Wall thickness: 140
- Door dimensions: 1480, 1210
- Staircase dimensions: 900, 2340
- Section lines 1-1 and 2-2 are indicated.

- POPIS:
  - NOSNÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE Z UZAVŘENÝCH JÄCKEL PROFILÜ, UPE PROFILÜ, PODESTY A STUPNĚ Z PLNOPLOŠNÉHO DRÄŽKOVANÉHO PROTISKLUZOVÉHO PLECHU, ZAVĚTROVÁNÍ Z OCELOVÝCH TÄHEL, PATY A SPOJE Z PÄSOVÉ OCELI. NOSNÄ KCE ZASTŘEŠENÍ Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU. ZÄBRADLÍ Z UZAVŘENÝCH JÄCKEL PROFILÜ. KE KONSTRUKCI SCHODIŠTĚ BUDE KOTVENA SÍŤ PROTI HOLUBÜM, VIZ SAMOSTATNÉ PSV.
- ROZMĚŘ (VIZ SCHEMA):
  - PÜDORYSNÉ ROZMĚRY: 6300x2800 mm
  - VÝŠKA: 15270 mm
- MATERIÄL:
  - ŽÄROVĚ ZINKOVANÄ OCEL + KOVÄŘSKÄ BARVA ČERNÄ
- KOTVENÍ:
  - CHEMICKÝMI KOTVAMI DO BETONOVÝCH ZÄKLADÜ (VYBETONOVANÝCH V RÄMCI STAVBY), A DO STÄVÄJÍCÍHO ZDIVA V ÜROVNI KÄždÉHO PATRA
- POZNÄMKA:
  - KONSTRUKCE BUDE ÜZEMĚNA
  - SVÄRY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZÄVÍČKOVAT
  - BARVY PŘED REALIZÄCÍ BUDOU VYVZORKOVÄNY A ODSOUHLASENY

HRUBÁ SUMARIZACE OCELI S235:

POL.	PROFIL	délka (mm)	plocha (plechy) (m2)	hmotnost celkem (kg)	POL.	PROFIL	délka (mm)	plocha (plechy) (m2)	hmotnost celkem (kg)
1	VIKAM TR 60/235	19250	–	191	11	L50x5	23460	–	88
2	TROBD 140x80x4	261640	–	3401	12	P10	–	0,80	63
3	L60x5	20230	–	92	13	P8	–	11,18	702
4	TROBD 40x20x3	276878	–	1050	14	P15	–	0,04	5
5	PL100x10	9064	–	71	15	P5	–	18,48	739
6	UPE200	61618	–	1483					
8	TROBD 30x10x3	675360	–	340	SOUČET				kg 8820
9	KR16	83490	–	130	DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg 882
10	TROBD 160x80x4	32760	–	465	VÁHA OCELI CELKEM				kg 9702

POZNÁMKA:	–DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRAVOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOULHASENÍ. –PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ. PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM
-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



# PSV - OSTATNÍ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

SO-01 - část B, D.1.1

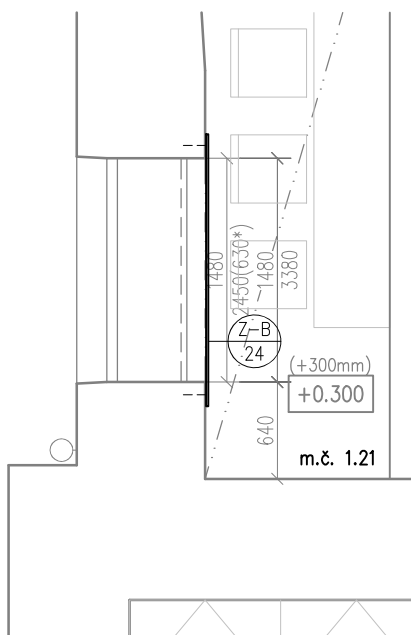
POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ:	SCHÉMA + POPIS:	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP/stř.	CELKEM:
		-	8	-	-	-	8

Z-B  
24

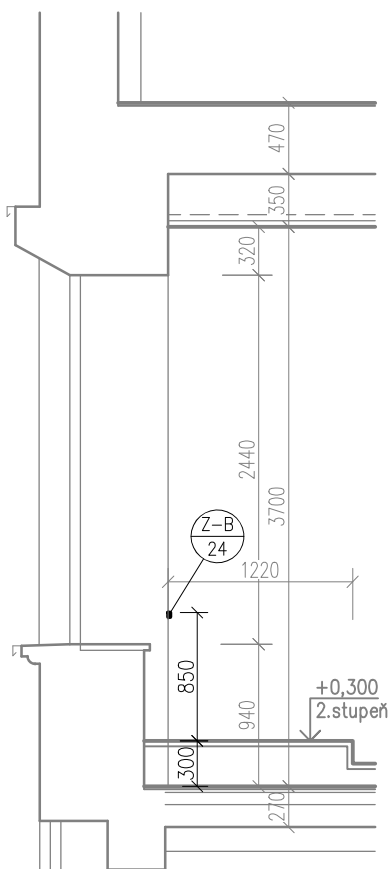
## PARAPETNÍ PROFIL

### PŮDORYS:



- POPIS:
- PARAPETNÍ PROFIL PŘISAZENÝ KE STĚNĚ DEMONTOVATELNÝ
- ROZMĚR (VIZ SCHEMA):
- DÉLKA PROFILU: 1800 mm
- PRŮŘEZ: 30/15 mm
- MATERIÁL:
- OCELOVÁ PÁSOVINA
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:
- NÁTĚR KOVÁŘSKÁ ČERNĚ
- KOTVENÍ:
- CHEMICKÁ KOTVA
- POZN: PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ

### ŘEZ:



### POZNÁMKA:

-DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.  
-PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

# PSV - OSTATNÍ VÝROBKY

Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL

SO-01 - část B, D.1.1

POČET KUSŮ:

OZNAČENÍ: SCHÉMA + POPIS:

1.PP

1.NP

2.NP

3.NP

4.NP/stř.

CELKEM:

-

-

-

-

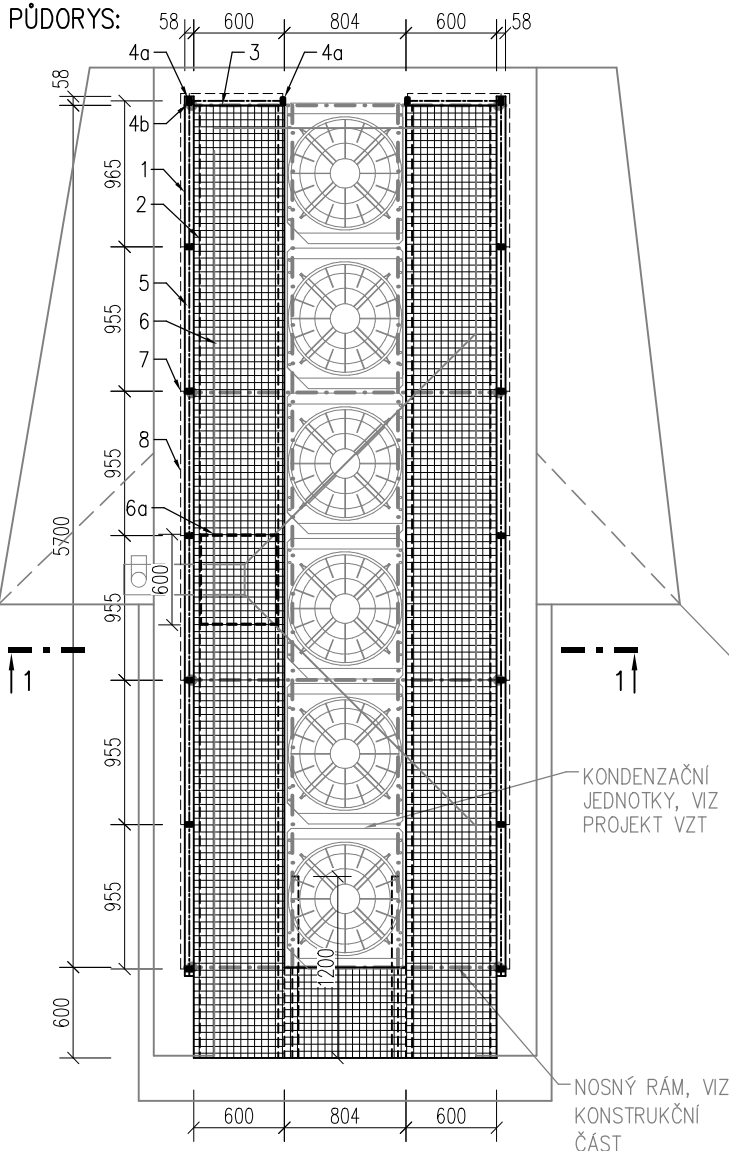
1

1

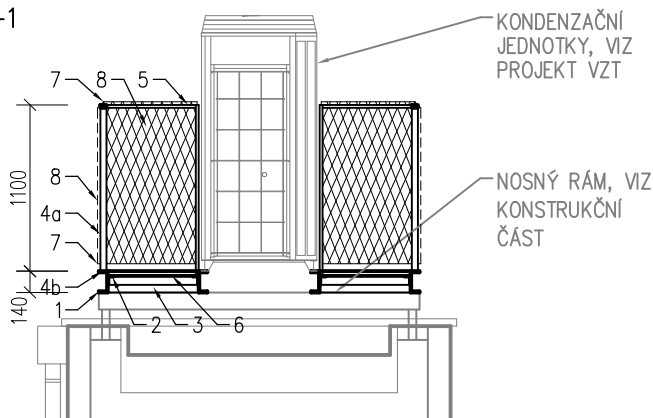
Z-B  
25

POCHOZÍ PLOŠINA SE ZÁBRADLÍM

PŮDORYS:



ŘEZ: 1-1



- POPIS:

- MONTOVANÁ KONSTRUKCE POCHOZÍ PLOŠINY Z POROROŠTU VČ. NOSNÉHO RÁMU Z VÁLCOVANÝCH OCELOVÝCH PROFILŮ A BEZPEČNOSTNÍHO ZÁBRADLÍ V.1100 mm. KONSTRUKCE POCHOZÍ PLOŠINY BUDE KOTVENA DO HLAVNÍHO NOSNÉHO RÁMU (OCELOVÁ KCE Z VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST).
- VÝPLŇ ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z NEREZOVÉ SÍŤE (PROTI HOLUBŮM) KOTVENÉ DO SLOUPKŮ ZÁBRADLÍ (SHORA A Z BOKU Z VNĚJŠÍHO LÍCE) POMOCÍ NAPÍNACÍCH OCELOVÝCH LAN A NEREZOVÝCH KOVČÍCH BODŮ
- V MÍSTĚ STŘEŠNÍ VPUSTĚ BUDE PROVEDEN SNADNO ODJÍMATELNÝ DÍL PLOŠINY Z POROROŠTU

- ROZMĚR:

- VIZ. SCHÉMA, DÉLKA: 5700 mm, ŠÍŘKA: 2x600 mm
- ZÁBRADLÍ: DÉLKA: 6450 mm, VÝŠKA: 1100 mm
- PLOCHA NEREZOVÉ SÍŤE CELKEM: 14 m<sup>2</sup>

- MATERIÁL:

- 1 - NOSNÍK, UPE 140 (14,50 kg/m)
- 2 - NOSNÍK, L 60/40/5 (3,76 kg/m)
- 3 - ČELO, OCEL PLOCHÁ, 140/10 (10,99 kg/m)
- 4a - SLOUPEK ZÁBRADLÍ, Jä 40x20x3 (2,36 kg/m)
- 4b - PATA SLOUPKU, P5 120x40 (4,92 kg/m)
- 5 - MADLO ZÁBRADLÍ, Jä 40x20x3 (2,36 kg/m)
- 6 - POROROŠT, TL.30mm (44,70 kg/m<sup>2</sup>)
- 6a - POROROŠT, TL.30mm, ODJÍMATELNÝ DÍL
- 7 - NAPÍNACÍ NEREZOVÉ LANO tl. 4 mm VČ. NEREZOVÝCH KOTVČÍCH BODŮ
- 8 - SÍŤ Z NEREZOVÉHO LANKA tl. 2 mm, HUSTOTA OKA 60/104 mm (PROTI HOLUBŮM)

- POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCEL

- POZNÁMKA:

- SVARY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT
- KONSTRUKCE BUDE UZEMNĚNÁ

VÝPIS OCELI S235:

POL.	PROFIL	dél./pl. (m) (m2)	počet (ks)	hmotnost (kg/m) (kg/m2)	hmotnost celkem (kg)
1	UPE 140	5,76	2	14,50	167,04
2	L 60/40/5	14,40	2	3,76	108,29
3	OCEL PLOCHÁ 140/10	0,60	2	10,99	13,19
4a	Jä 40x20x3	1,10	16	2,36	41,54
4b	P5 120x40	0,04	16	4,92	3,15
5	Jä 40x20x3	6,30	2	2,36	29,74
6	POROROŠT, TL.30mm	7,68	1	44,70	343,29
6a	POROROŠT, TL.30mm	0,36	1	44,70	16,09
SOUČET				kg	722,33
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	72,23
VÁHA OCELI CELKEM				kg	794,56

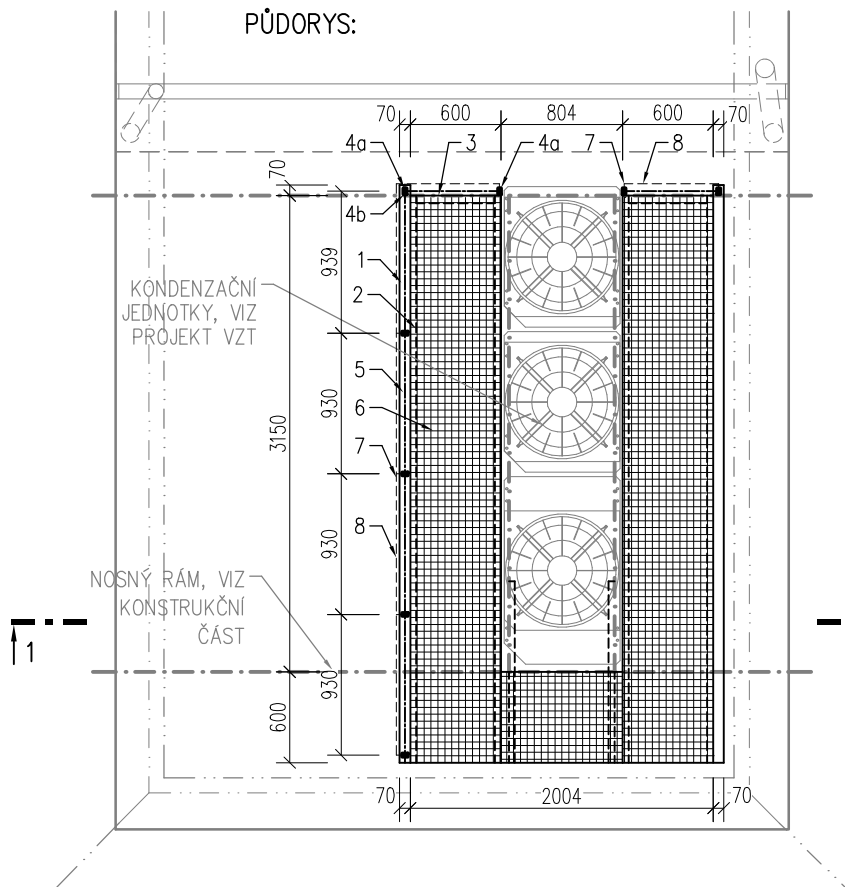
POZNÁMKA:

-DOKUMENTACE NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.  
-PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM

Z-B  
 26

## POCHOZÍ PLOŠINA SE ZÁBRADLÍM

## PŮDORYS:



## - POPIS:

- MONTOVANÁ KONSTRUKCE POCHOZÍ PLOŠINY Z POROROŠTU VČ. NOSNÉHO RÁMU Z VÁLCOVANÝCH OCELOVÝCH PROFILŮ A BEZPEČNOSTNÍHO ZÁBRADLÍ V.1100 mm. KONSTRUKCE POCHOZÍ PLOŠINY BUDE KOTVENA DO HLAVNÍHO NOSNÉHO RÁMU (OCELOVÁ KCE Z VÁLCOVANÝCH PROFILŮ, VIZ KONSTRUKČNÍ ČÁST).

- VÝPLŇ ZÁBRADLÍ BUDE PROVEDENA Z NEREZOVÉ SÍTĚ (PROTI HOLUBŮM) KOTVENÉ DO SLOUPKŮ ZÁBRADLÍ (SHORA A Z BOKU Z VNĚJŠÍHO LÍCE) POMOCÍ NAPÍNACÍCH OCELOVÝCH LAN A NEREZOVÝCH KOVČÍCH BODŮ

## - ROZMĚR:

- VIZ. SCHÉMA, DÉLKA: 5700 mm, ŠÍŘKA: 2x600 mm  
 - ZÁBRADLÍ: DÉLKA: 6450 mm, VÝŠKA: 1100 mm  
 - PLOCHA NEREZOVÉ SÍTĚ CELKEM: 14 m<sup>2</sup>

## - MATERIÁL:

- 1 - NOSNÍK, UPE 140 (14,50 kg/m)  
 - 2 - NOSNÍK, L 60/40/5 (3,76 kg/m)  
 - 3 - ČELO, OCEL PLOCHÁ, 140/10 (10,99 kg/m)  
 - 4a - SLOUPEK ZÁBRADLÍ, Jä 40x20x3 (2,36 kg/m)  
 - 4b - PATA SLOUPKU, P5 120x40 (4,92 kg/m)  
 - 5 - MADLO ZÁBRADLÍ, Jä 40x20x3 (2,36 kg/m)  
 - 6 - POROROŠT, TL.30mm (44,70 kg/m<sup>2</sup>)  
 - 7 - NAPÍNACÍ NEREZOVÉ LANO tl. 4 mm VČ. NEREZOVÝCH KOTVÍCÍCH BODŮ  
 - 8 - SÍŤ Z NEREZOVÉHO LANKA tl. 2 mm, HUSTOTA OKA 60/104 mm (PROTI HOLUBŮM)

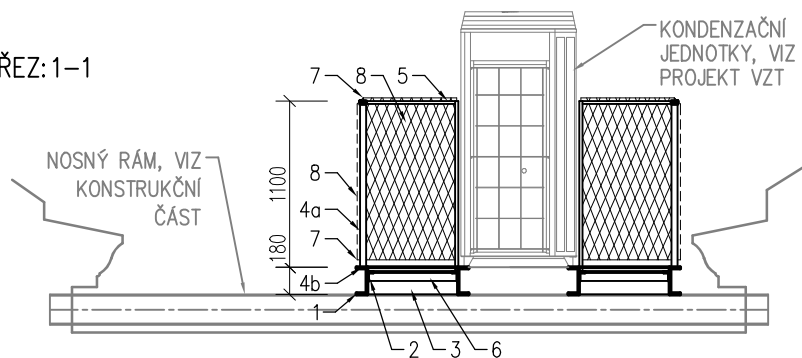
## - POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCEL

## - POZNÁMKA:

- SVARY ZABROUSIT, HRANY ZAOBLIT, ZAVÍČKOVAT  
 - KONSTRUKCE BUDE UZEMNĚNÁ

## ŘEZ: 1-1



## VÝPIS OCELI S235:

POL.	PROFIL	dél./pl. (m) (m <sup>2</sup> )	počet (ks)	hmotnost (kg/m) (kg/m <sup>2</sup> )	hmotnost celkem (kg)
1	UPE 180	3,75	2	19,70	147,75
2	L 60/40/5	8,70	2	3,76	65,43
3	OCEL PLOCHÁ 140/10	0,60	2	10,99	13,19
4a	Jä 40x20x3	1,10	8	2,36	20,77
4b	P5 120x40	0,04	8	4,92	1,58

POL.	PROFIL	dél./pl. (m) (m <sup>2</sup> )	počet (ks)	hmotnost (kg/m) (kg/m <sup>2</sup> )	hmotnost celkem (kg)
5	Jä 40x20x3	4,95	1	2,36	11,69
6	POROROŠT, TL.30mm	4,96	1	44,70	221,72
SOUČET				kg	482,13
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL 10%				kg	48,21
VÁHA OCELI CELKEM				kg	530,34

## POZNÁMKA:

-DOKUMENTACE NENAHRADUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DOPROACOVÁNÍ DETAILŮ, OPTIMALIZACE DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A DIMENZE KOTEV JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE DODAVATELE. TATO BUDE PŘEDLOŽENA PROJEKTANTOVI A INVESTOROVI K ODSOUHLASENÍ.  
 -PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM