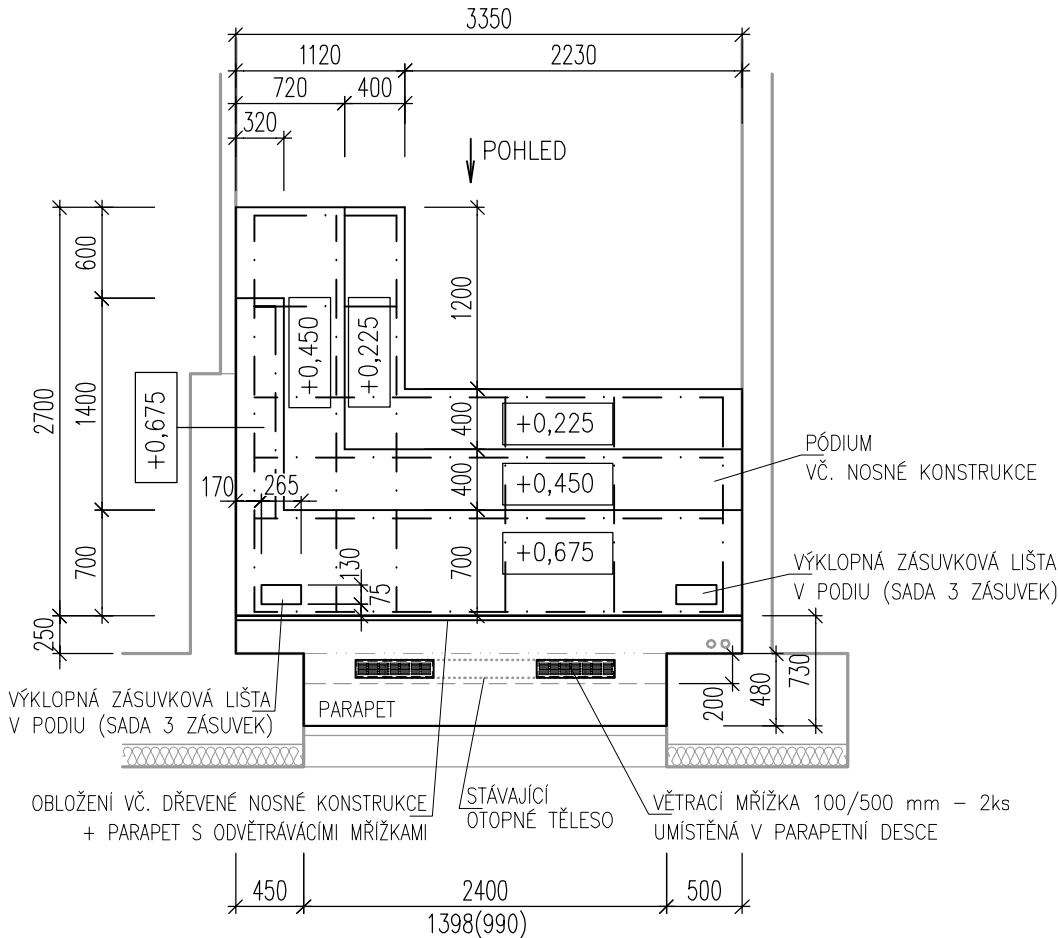
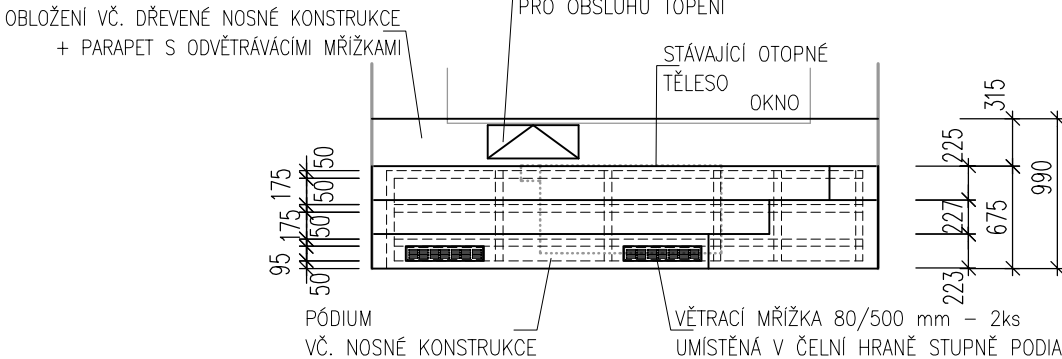


OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET KS.				
			1.np	2.np	3.-6.	7.np	celk.
8 OST	<p>PÓDIUM VČ. OBLOŽENÍ S PARAPETEM</p> <p>PÓDIUM SE SKLÁDÁ Z OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE, KTERÁ BUDE OPLÁŠTĚNA DESKAMI CPL LAMINÁT.</p> <p>PÓDIUM BUDE NAVAZOVAT NA OBLOŽENÍ S PARAPETEM.</p> <p>KONSTRUKCE PÓDIA:</p> <p>JE NAVRŽENO PĚT SVAŘENCŮ (RÚZNÝCH VELIKOSTÍ) Z JACKLU 50/50/4 mm (PRO LEPŠÍ MANIPULACI PŘI MONTÁŽI), KTERÉ BUDOU NA MÍSTĚ SMONTOVÁNY S VLOŽENÝMI PŘÍČLEMI ŠROUBENÍM.</p> <p>NÁSLEDNĚ BUDE PROVEDENO OPLÁŠTĚNÍ DESKAMI TL. 30 mm, CPL LAMINÁT V DEZÉNU DŘEVA – BŘÍZA (CCA 9,5 m²), KOTVENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ SKRYTÝCH SPOJŮ.</p> <p>SOUČÁSTÍ PÓDIA BUDE:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– 2 ks VĚTRACÍCH MŘÍŽEK UMÍSTĚNÝCH V ČELNÍ HRANĚ STUPNĚ PÓDIA, O ROZMĚRECH 80/500 mm, POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KARTÁČOVANÝ HLINÍK, VIZ POHLED A OBRÁZEK,</li><li>– 2 ks VÝKLOPNÁ ZÁSUVKOVÁ LIŠTA TYP 3x230V (SESTAVA 3 ZÁSUVK), NÁPOJENÍ VIZ ELEKTRO, POVRCHOVÁ ÚPRAVA: STŘÍBRNÁ, VIZ PÚDORYS A OBRÁZEK,</li><li>– 8 ks SEDÁKŮ Z TVRZENÉHO MOLITANU O ROZMĚRECH 650/400/50 mm. MOLITAN BUDE ČALOUNĚN TEXTILNÍ KOŽENKOU. BARVA BUDE UPŘESNĚNA INVESTOREM PŘED DODÁNÍM.</li></ul> <p>OBLOŽENÍ S PARAPETEM:</p> <p>OBLOŽENÍ SE SKLÁDÁ Z DŘEVĚNÉHO NOSNÉHO ROŠTU KVH 50/100 mm, KOTVENÉHO DO OBVODOVÉ STĚNY, OD PODLAHY DO VÝŠKY PARAPETU, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ OBLOŽENÍ. KONSTRUKCE BUDE OBLOŽENA DESKAMI TL. 30 mm, CPL LAMINÁT V DEZÉNU DŘEVA – BŘÍZA (CCA 1,05 m²), KOTVENÍ BUDE PROVEDENO POMOCÍ SKRYTÝCH SPOJŮ.</p> <p>PRO OBSLUHU TOPENÍ BUDOU V ČÁSTI OBLOŽENÍ NAMONTOVÁNY UZAMYKATELNÁ VÝKLOPNÁ DVIŘKA (200/600 mm), VČ. PANTŮ, KOTEVNÍCH PRVKŮ. POVRCH BUDE ZE STEJNÉHO MATERIÁLU JAKO OBLOŽENÍ.</p> <p>PARAPET BUDE PROVEDEN PO CELÉ ŠÍŘCE MISTNOSTI A ZE STEJNÉHO MATERIÁLU JAKO OBLOŽENÍ – DESKA TL. 30 mm, CPL LAMINÁT V DEZÉNU DŘEVA – BŘÍZA (CCA 2,0 m²).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– U OKNA: ŠÍŘKA 730 mm, DÉLKA CELKEM 2400 mm.</li><li>– U STĚNY: ŠÍŘKA 250 mm, DÉLKA 450+500 mm.</li></ul> <p>SOUČÁSTÍ PARAPETU BUDOU DVĚ VĚTRACÍ MŘÍŽKY OSAZENY NAD OTOPNÝM TĚLESEM, O ROZMĚRECH 100/500 mm. POVRCH MŘÍŽEK: KARTÁČOVANÝ HLINÍK, VIZ PÚDORYS A OBRÁZEK.</p> <p>OBRÁZEK VĚTRACÍ MŘÍŽKY</p> <p>OBRÁZEK VÝKLOPNÉ ZÁSUVKOVÉ LIŠTY</p>	8 OST	1	-	-	-	1

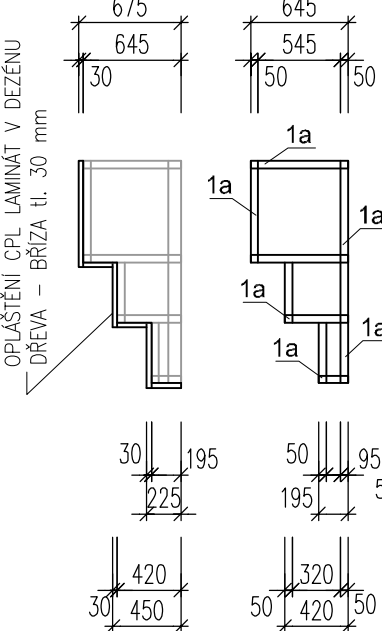
PÚDORYS m.č. 1.33 - hudebna



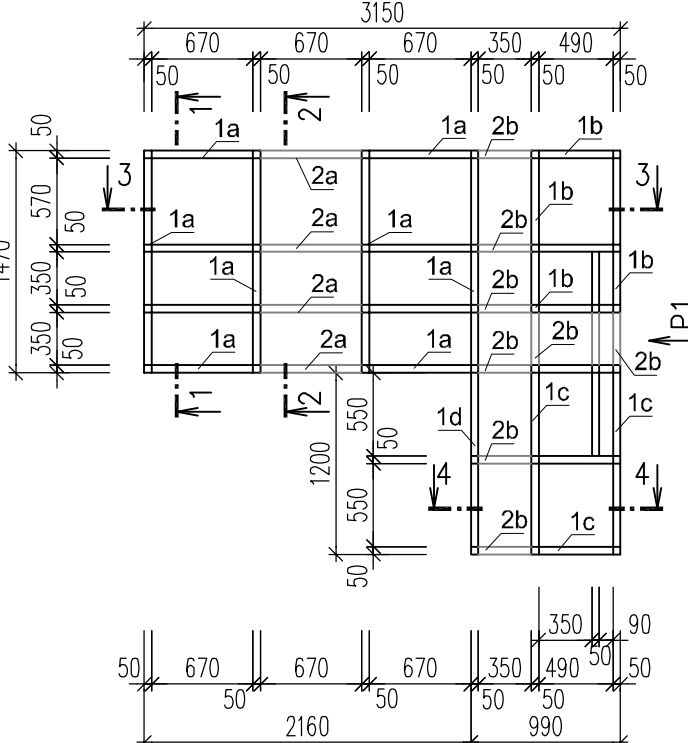
POHLED



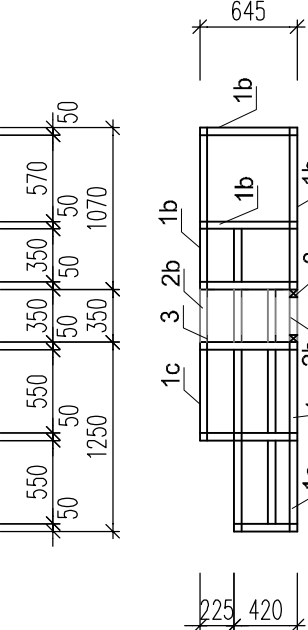
ŘEZ 1-1 opláštění konstrukce



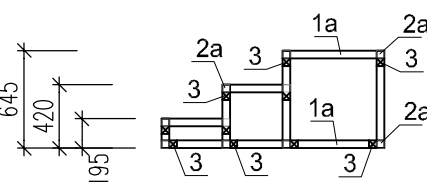
PÚDORYS KONSTRUKCE PODIA



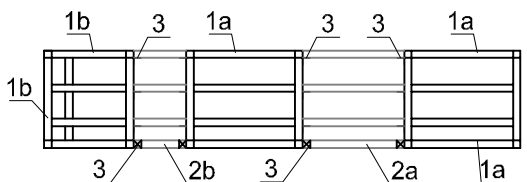
POHED P1



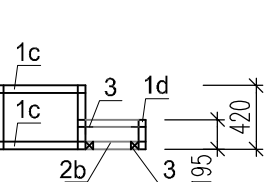
ŘEZ 2-2



ŘEZ 3-3



ŘEZ 4-4



VÝPIS OCELI S235

POL.	PROFIL	délka (m)	počet (ks)	celk. dl. (m)	hmot. (kg/m)	hmot.celkem (kg)
1a	OCELOVÝ RÁM JACKL 50/50, TL.4mm	15,59	2	31,18	5,30	165,254
1b	OCELOVÝ RÁM JACKL 50/50, TL.4mm	12,755	1	12,755	5,30	67,601
1c	OCELOVÝ RÁM JACKL 50/50, TL.4mm	14,69	1	14,69	5,30	77,857
1d	OCELOVÝ RÁM JACKL 50/50, TL.4mm	2,59	1	2,59	5,30	13,727
2a	OCELOVÁ PŘÍČEL JACKL 50/50, TL.4mm	0,67	10	6,7	5,30	35,51
2b	OCELOVÁ PŘÍČEL JACKL 50/50, TL.4mm	0,35	22	7,7	5,30	40,81
3	UCHYC. PROFIL L 50/50, TL.4mm	-	70	-	3,43	240,1
SOUČET						640,860
VÝŘEZ 12%						76,903
OCEL S235 CELKEM						717,763

PŘED VÝROBOU PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT !!  
ZMĚNY NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM A ARCHITEKTEM. DETAILS SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA.  
DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTÍ ZHOTOVITELE.