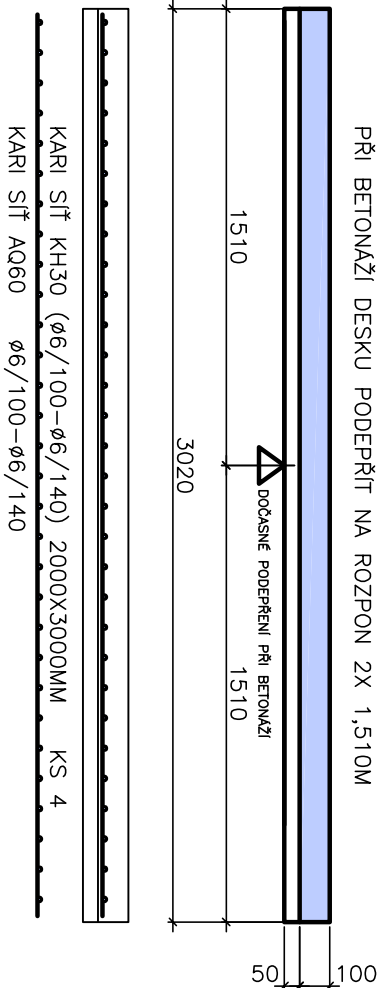


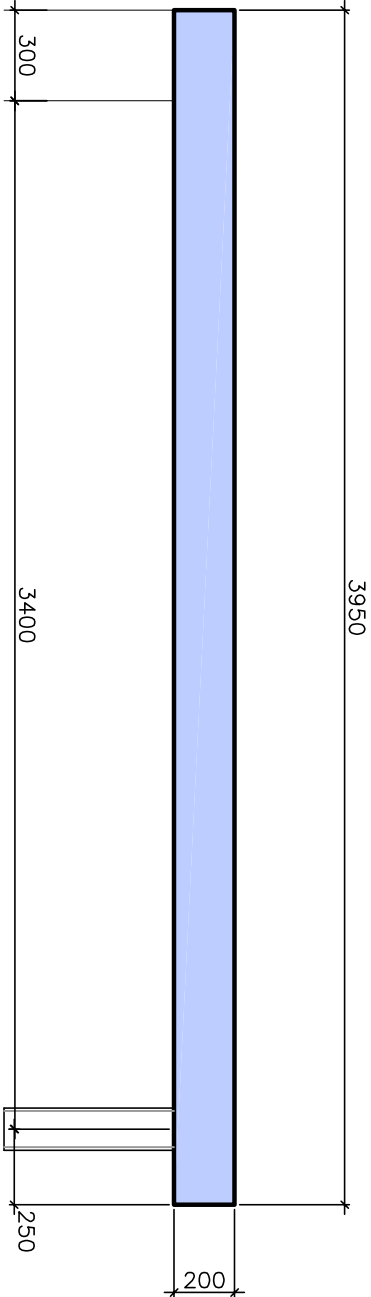
DESKA D-5 6,40BM

TRAPEZOVÝ PLECH 50/250 TL.063 S NABETONÁVKOU

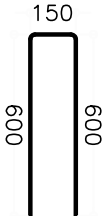
PŘI BETONÁŽI DESKU PODEPŘÍT NA ROZPON 2X 1,510M



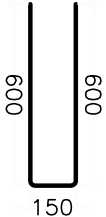
DESKA D-3 6,10BM



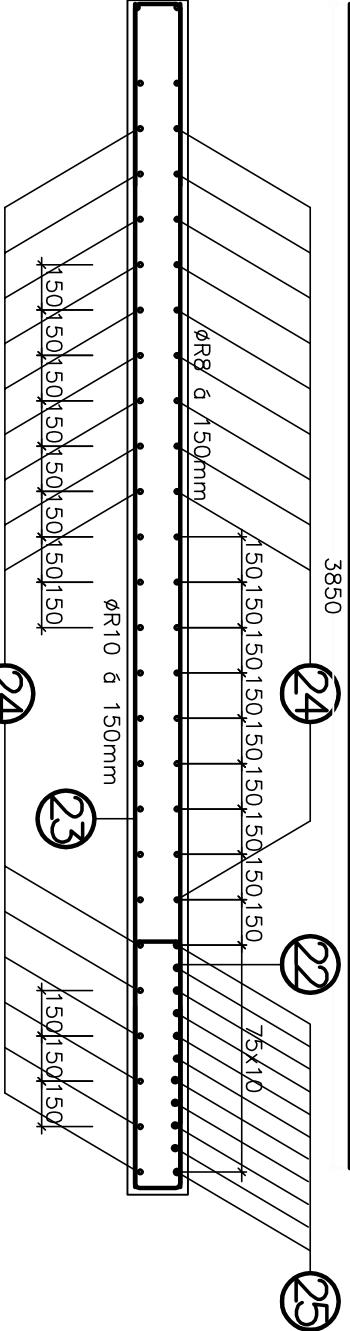
21 ØR8 ø150MM DL. 1,35M KS 108



22 ØR8 ø150MM DL. 3,85M KS 41



23 ØR14 ø100MM DL. 6,00M KS 10



23 ØR10 ø150MM DL. 3,85M KS 41

24 ØR10 ø150MM DL. 6,00M KS 54

3850

DESKA D3 , DESKA D 5

M:1:25

VÝPIS OCELI

č.	profil	délka	ks	10505		
				R8	R10	R14 KH30
21	R8	1350	108	145,800		
22	R8	3850	41	157,850		
23	R10	3850	41		157,850	
24	R10	6000	54		324,000	
25	R14	6000	10			60,000
S1	KH30	2000*3000	4			24,000
Délka celkem [m]:		303,650	481,850	60,000	24,000	
Hmotnost 1 bm [kg/m]:		0,395	0,617	1,208	4,440	
Hmotnost [kg]:		119,815	297,079	72,505	106,560	
Celkem [kg]:		489,366	106,560			
		595,959				


Délky položek uvedeny v [mm], rozměry sítí [mm*mm]

program VÝPIS VÝZTUŽE, (c)2001 radek.janka@seznam.cz

BETON SCHODIŠTĚ C25/30 - XC1 - Dmax 16 - S4
NÁRŮST PEVNOSTI BETONU STŘEDNÍ (28 DNÍ)
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206+A1
ECm 31 GPa
KRYTÍ 25 mm
OCEL 10505 (R)

Zhotovitel dílčí částí PD:		ING.JAROMÍR DOSTÁL	
Odpovědný projektant:	Ing. Pavel Grohmann	NEREDINSKÁ 5449 779 00 OLOMOUČ	
Vypracoval:	Ing. Jaromír Dostál	IČ 153394115	
-		TEL. +420 777 581 255 jarom.dostal@volny.cz	

Stupeň PD:		Dokumentace změna stavby před jejím dokončením	
Hlavní architekt:		Ing. arch. Stanislav Sinec	
Vedoucí projektant:		Ing. Jan Turek	
Vypracoval:		-	
Investor:		Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 551/8, 779 00 Olomouc	
Místo:		Olomouc, tř. Svobody 8, parc. č. st. 852/1, k.ú. Olomouc-město [710504]	
Akce: Tř. Svobody 8 - rekonstrukce 4.NP objektu pro potřeby FZV UPOL			
Objekt:		Dokumentace stavebního objektu	
Část:		Stavebně konstrukční řešení	
Výkres:		DESKA D3 , DESKA 5	
		Výkr.č.:	
		08	

	
ASET studio architektonická a projektová kancelář	
ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz	
Zak.č.:	2311
Datum:	10/2023
Měřítiko:	-

Část:	D.1.2	Paré:
-------	-------	-------



ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc
www.asetstudio.cz

Zak.č.: 2311

Datum: 10/2023

Měřitko: -

Část: D.1.2

Paré: