

ŽB deska tl. 150 mm (pl. 55, 8m2, 541 kg)
BETON C20/25 XC1
VSŽ plech 11001 tl. 0,8 mm vlna 50 mm
výztuž
dolní : v každé vlně á 2ks R6
horní : SZ 6/100/100 mm
krytí min. 20 mm

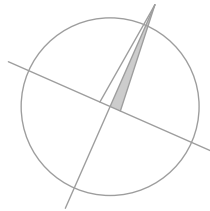
- PD1 - roznášecí patní deska (střed)
- 250/250/tl.15 mm - 5 ks
- PD2 - roznášecí patní deska (kraj) -
200/200/tl.10 mm - 10 ks

TABULKA - VÝKAZ OCELOVÝCH PRVKŮ - 1.PP

OZN. PRVKU	PROFIL	DĚLKA (MM)	POČET (KS)	DĚLKA CELKEM (M)	HMOTNOST KG/MB	KG CELKEM	POZNÁMKA
SL1	I č. 120	cca 1500	10	15	11,1	166,5	délku upravit dle podbetonování patní desky
SL2	2 x U č. 120	cca 1500	5	7,5	26,6	199,5	délku upravit dle podbetonování patní desky
V1	I č. 200	9800	1	9,8	26,2	256,8	
V2	U č. 120	9800	2	19,6	13,3	260,7	
N1	I č. 160	5600 - 5700	9	cca 51,0	17,9	913	délky upravit dle rozměru místnosti
CELKEM						1796,5	
plech VSŽ	11001	55,8 m2	9		9,69 kg/m2	541	

TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1.PP

Č.MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	UŽITNÁ PLOCHA [m²]	SVĚTLÁ VÝŠKA [m]	PODLAHA	PODHLLED	STĚNY	POZÁMKA
S.01	BÝVALÁ KOTELNA - SPODNÍ ÚROVEŇ	55.8	5.35	BETON	OMÍTKA+MALBA	OMÍTKA+MALBA	
PLOCHA CELKEM		55.8					



Vypracoval	Ing. Miloš Trnka	Ing. Miloš Trnka Vrchlického 16, Karlovy Vary, 360 20 tel. 777 152 514 IČO 04946898		
Ved. projektant	Ing. Miloš Trnka			
Investor	Město Krásné Údolí, č.p.77, 364 01 Krásné Údolí			
Stavba - akce Stavební úpravy obj. stanice dobrovolných hasičů, Krásné Údolí, st.p.č.204/1 a 204/2, k.ú. Krásné Údolí - III.etapa		Stupeň PD	DSP-Z1	
		Datum	01/2020	
		Číslo zak.	07082019	
		Formát	4 x A4	
Název výkresu	KONSTRUKCE STROPU NAD 1.PP	Měřítko	Profese	Výkres č.
		1:50	KV	D.2.2