

Půdorys 3.NP

M1:100



VÝPIS HUTNÍHO MATERIÁLU

3.N.P.	ks	profil	délka	KG/M	KG/KS	KG CELK
POL						
8	IPN120	1100	11,11	12,221	97,77	
20	IPN120	1300	11,10	14,43	288,60	
18	IPN120	1600	11,10	17,76	319,68	
35	IPN120	1700	11,10	18,87	660,45	
			11,10	0	0,00	
5	IPN160	2100	17,90	37,59	187,95	
3	IPN180	3000	21,90	65,7	197,10	
6	IPN200	3350	22,60	75,71	454,26	
5	IPN280	7200	47,90	344,98	1724,40	
8	L100/100/8	600	12,20	10,98	87,84	
10	L100/100/8	1700	12,20	20,74	207,40	
VZT	20	L60/80/6	500	5,42	2,71	54,20
OCEL CELKEM				KG/M	4279,65	

POZNÁMKA:

NOVÉ ZDVO Z CHELNÝCH BLOKŮ P + D P10/M10
DOZDŮVKY ZDVO Z CHEL. PLYNCH A PŘÍČKOVEK
DOPLNKY STROPU VALCOVANÉ NOSNIKY +DESKY PZD
PŘEKLADY VE STÁLJÍCÍCH ZDECH – VALCOVANÉ NOSNIKY
PŘEKLADY V NORTCH ZDECH – KERAMICKÉ
ŽELEZOBETONOVÉ PRÁVKY BETON C25/30 . OCEL R (10505)
KONSTRUKČNÍ OCEL S235

Zhotovitel dílčí částí PD:

Odpovědný projektant:	Ing. Pavel GROHMANN	ING.JAROMÍR DOSTÁL
Vypracoval:	Ing. Jaromír Dostál	NEŘEDUNSKÁ 544/9 779 00 OLOMOUČ IČ 153594115
		TEL: +420 777 891 255 jarom.dostal@viny.cz

Služba PD:	Dokumentace pro provádění stávby	ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc architektonická a projektivní kancelář www.asetstudio.cz
Hlavní architekt:	Ing. arch. Stanislav Smeč	
Vedoucí projektant:	Ing. Jan Turek	
Vypracoval:	Ing. Jiří Vláden	
Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 55/18, 779 00 Olomouc	
Místo:	Olomouc, tř. Svobody 8, parc. č. st. 852/1, k.ú. Olomouč-město (710504)	
Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL - část B - úprava objektu		
Objekt:	SO 01 - část B	Zak.č.: 2202
Část:	Stavebně konstrukční řešení	Datum: 10/2022
Výkres:	Půdorys 3.NP	Měřítko: 1:50
		Část: D.1.2
		Paré: 06