


VÝPIS VÝZTUŽE

č.	profil	délka	ks	10505	
39	R6	1200	204	244,800	
40	R6	1100	460	506,000	
S1	AQ60	2400*200	6	2,880	
S2	AQ60	2400*6000	2	28,800	
S3	AQ60	2400*3000	2	14,400	
S4	AQ60	3250*3350	8	87,100	
S5	AQ60	2800*3900	4	43,680	
Délka celkem [m]:				750,800	176,860
Hmotnost 1 bm [kg/m]:				0,222	4,440
Hmotnost [kg]:				166,643	785,258
Celkem [kg]:				166,643	785,258
				951,901	

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

Zhotovitel dílčí části PD:		Ing. Pavel GRCHMANN	
Odpovědný projektant:		Ing. Jaromír Dostál	
Výpracoval:		-	
-			
Služby PD:		Dokumentace pro provádění stavby	
Hlavní architekt:		Ing. arch. Stanislav Smeč	
Vedoucí projektant:		Ing. Jan Turek	
Výpracoval:		Ing. Jiří Vláčil	
Investor:		Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 55/18, 779 00 Olomouc	
Místo:		Olomouc, tř. Svobody 8, parc. č. st. 852/1, k.ú. Olomouc-město (710504)	
Tř. Svobody 8 - rekonstrukce objektu pro potřeby FZV UPOL			
- část B - úpravy objektu			
Objekt:		SO 01 - část B	
Část:		Stavebně konstrukční řešení	
Výkres:		DOLNÍY STROPU - ŽB. DESKY	

	
ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc architektura a projekt kancelář www.asetstudio.cz	
Zak. č.: 2202	
Datum: 10/2022	
Měřítko: 1:25	
Část:	D.1.2
Výkres č.:	11

ING. JAROMÍR DOSTÁL	
MERKUNSKÁ 5448, 779 00 OLOMOUC	
IČ: 153384115	
TEL: +420 777 581 255 jarom.dostal@volny.cz	