



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - kombinace nosného a nenosného zdiva z CPP a ŽB nosných konstrukcí		NOVÉ KONSTRUKCE -
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - NOSNÉ OCELOVÉ SLOUPY V MÍSTNOSTI - P1028 (Podrobně viz. Objekt SO 02)		NENOSNÉ KONSTRUKCE Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC H. - 75,100,125,150
	INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ (Podrobně viz. Objekt SO 02)		NENOSNÉ KONSTRUKCE - SDK
	ELEKTROTECHNICKÉ VYBAVENÍ a AUDIO VIDEO (NENÍ SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE)		NENOSNÉ KONSTRUKCE - DŘEVĚNNÝ OBKLAD
	PROSTORY DOTČENÉ STAV. INVESTICÍ "MODERNIZACE STUDOVEN KNIHOVNY MENDELU"		
	NEUZNATELNÉ POLOŽKY V RÁMCI AKCE "MODERNIZACE STUDOVEN KNIHOVNY MENDELU"		

VÝPIS PŘEKLADŮ
OCELOVÝ PROFIL - I 200, dl.2750 4 ks

±0,00 = 223,00 m n. m.

INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	RAZÍTKO:	PARÉ:
AKCE:	Modernizace studoven Knihovny MENDELU – budova A		
MÍSTO:	Budova A - Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno		
STUPEŇ:	ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE DÍLA		
DATUM:	06 / 2024		
PROJEKT:	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Sídlo: Opletalova 6, 602 00 Brno Tel.: 604 635 295, e-mail: atelier@kvetarch.cz		
ZPRACOVATEL ČÁSTI:	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Ateliér: Opletalova 6, 602 00 Brno www.kvetarch.cz atelier@kvetarch.cz	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Radko Květ VYPRACOVAL: Ing. arch. Pavel Pijáček Ing. arch. Ondřej Hamník	
OBJEKT:	D.1 SO 01 - Stavební úpravy		
ČÁST:	D.1.1 Architektonicko stavební řešení		
VÝKRES:	PŮDORYS 2.NP a STŘECHY NÁVRH	MĚŘÍTKO: 1:50	Č. VÝKRESU: 07