



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ ZDIVO
- tepelný izolant z PUR desek
- HI asfalt/mPVC
- Plynosilikátové zdivo P2- 400, 599x249x300
- napově fólie
- železobeton
- hutněný stabilizovaný zsyyp
- stěrkařt
- navrácení travního dnu
- Klempířské prvky – oplechování parapetů, atik
- Truhlářské výrobky
- Zámečnické výrobky
- Fasádní výplně otvorů
- Ostatní výrobky

Tabulka místností

Číslo	Učel	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop
2.01	CHODBA	28,88	PVC	MALBA	MALBA
2.02	KABINET	24,33	KOBEREC	MALBA	MALBA
2.03	POKLADNA	10,56	KOBEREC	MALBA	MALBA
2.04	OKLID	4,83	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA/KER. OBKLAD	MALBA
2.05	WC PŘEDSÍN	4,32	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA	MALBA
2.06	WC	1,22	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA	MALBA
2.07	WC PŘEDSÍN	4,32	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA	MALBA
2.08	WC	1,19	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA	MALBA
2.09	KOPÍRNA	5,67	PVC	MALBA	MALBA
2.10	SEKRETARIÁT	11,5	PVC	MALBA	MALBA
2.15	STROJOVNA VZT	39,15	BETONOVÁ MAZANINA	SDK – MALBA	TRAPEZOVÝ PLECH

Celková plocha [m²]: 135,97

TUÝŮ POPIS OZNAČUJE NOVE POLOŽKY

± 0,000 = 398,20 m n. m.

Investor:	Střední odborné učiliště potravinářské, Jilové u Prahy Šenflukova 220, 254 01 Jilové u Prahy IČ: 14802015	
Generální projektant:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokelská 1183, 460 01, Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávníce 902, 511 01 Turnov	
Projektant části PD:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokelská 1183, 460 01, Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávníce 902, 511 01 Turnov	
Místo stavby:	Šenflukova 220, parc. č. 1148, k.ú. Jilové u Prahy	
Kraj:	Středočeský	Datum: červen 2019
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby - DSP + DPS	
HP:	Ing. Jindřich Lechovský, Ing. Miroslav Fejfar	Číslo zakázky: 1913
Projektant:	Marela Bukvíčková DiS.	
Odpovědný projektant:	Ing. Jindřich Lechovský, Ing. Miroslav Fejfar	Autorizace: Paré č.:
Název stavby:	SOUp Jilové - snížení energetické náročnosti budovy odborného výcviku a ředitelství - PD	
Stavební objekt:	SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU	Číslo dokumentu: Měřítko
Číslo dokumentace:	D.1.1.1 Architektonicko - stavební řešení	
Název dokumentu:	D.1.1.8 Návrh - půdorys 2.NP	1:50