


TABULKA MÍSTNOSTÍ - SO 01					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Stěny	Strop
D.01	ZADVĚŘÍ	22,09	CEMENTOVÁ STĚRKA	OMITKA	OMITKA
D.02	CHODBA	8,24	CEMENTOVÁ STĚRKA	OMITKA	SDK PODHLED (SP1)
D.03	SKLAD	12,76	CEMENTOVÁ STĚRKA	OMITKA	OMITKA
D.04	SERVEROVNA	44,08	NÁTĚR*, DOJITÁ PODL.	OMITKA, NÁTĚR*	OMITKA
D.05	KANCELÁŘ IT	25,08	VINYL	OMITKA	OMITKA
D.06	SKLAD	8,92	CEMENTOVÁ STĚRKA	OMITKA	OMITKA
D.07	WC	3,36	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD, OMITKA	SDK PODHLED (SP2)
D.08	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,73	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD, OMITKA	SDK PODHLED (SP2)
Celková plocha [m²]:		126,27			

Stupeň PD:	Dokumentace pro provádění stavby		 <b>ASET studio</b> architektonická a projektová kancelář
Hlavní architekt:	Ing. arch. Stanislav Smec		
Vedoucí projektant:	Ing. Jan Turek		
Vypracoval:	Ing. Luděk Kulczycki		
Místo:	parc. č. 1705/1, st.1705/41, st.1706/2, 1706/3, 1706/4, k.ú. Holice u Olomouce		ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc <a href="http://www.asetstudio.cz">www.asetstudio.cz</a>
Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 551/8, 771 47 Olomouc		
Akce:	<b>PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ENERGOCENTRA</b>		
Objekt:	SO 01, SO 02, SO 03, SO 04		Zak.č.: 1723
Část:	Vzduchotechnika a chlazení		Datum: 12/2017
Výkres:	Půdorys 1.NP, Řez A-A		Měřítko: 1:50
			Část: <b>D.1.4.3</b> Paré:
			Vykr.č.: <b>02</b>