



LEGENDA MÍSTNOSTI 1PP:

ČÍS.	ÚČEL MÍSTNOSTI	POSMĚNÁ	DRUH PODLAHY
0.01	REZERVU VODY	7.62	—
0.02	SKLAD PRÁDLA	9.66	LITE TERACO
0.03	SKOZ PRÁDLA	24.62	LITE TERACO
0.04	CHODBA	8.718	LITE TERACO
0.05	CHODBA	54.03	LITE TERACO
0.06	VÝMĚN	7.7	—
0.07	—	—	—
0.08	CHODBA	23.47	KERAMICKÁ DLÁŽBA
0.09	VÝMĚNOVÁ STANICE	25.68	CEMENTOVÝ POTER
0.10	SCHODIST	25.62	KERAMICKÁ DLÁŽBA
0.11	SKLAD	3.81	—

ČÍS.	ÚČEL MÍSTNOSTI	POSMĚNÁ	DRUH PODLAHY
0.23	AKUMULÁTOROVNA	20.66	KERAMICKÁ DLÁŽBA
0.24	ROZVODNA	22.08	CEMENTOVÝ POTER
0.25	SKLAD PRÁDLA	24.96	PVC
0.26	SÁNKA	24.30	LEŠTENÁ ŽULA
0.27	TOPNÝ KANÁL	7.36	BETONOVÁ MAZANINA
0.28	SÁNKA ZAKRYT	17.36	—

0.27	SCHODISTE OKNOVÉ	7.8	KERAMICKÁ DLÁŽBA
------	------------------	-----	------------------

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. arch. Martin Janda		Ing. Veronika Šimková	
INVESTOR		Ing. arch. Martin Janda	
Pavilion V/D - stavební úpravy oddělení dříve v areálu Střední nemocnice v Opavě		Ing. arch. Martin Janda	
AKCE		Pavilion V/D - stavební úpravy a přístavba oddělení dříve v areálu Střední nemocnice v Opavě	
ČÁST		D.1.1 Architektonicko - stavební řešení	
ORGANIZAČNÍ SCHÉMA ČÍSLOVÁNÍ - 1PP		ČÍSLO VÝKRESU	
		- 01	