



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Název	Prostředí	Podlahy	Stěny	Stropy	Podlahy
201	HALA SCHOUBENÍ - NÁVŠTĚVNÍ	18.00	BEYON	HE, OE, NP	BEY	COVETRAM
202	VÝTAKOVÝ	2.00	BEYON	BEY, OE, NP	BEY	COVETRAM
203	CHODBA SPRÁVNÍHO PRÁDELA	2.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
204	CHODBA CHODBA	17.70	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
205	CHODBA CHODBA	8.40	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
206	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
207	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
208	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
209	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
210	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
211	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
212	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
213	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
214	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
215	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
216	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
217	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
218	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
219	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
220	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
221	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
222	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
223	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
224	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
225	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
226	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
227	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
228	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
229	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
230	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
231	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
232	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
233	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
234	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
235	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
236	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	
237	CHODBA CHODBA	16.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	HE, OE, NP	OE, NP	

LEGENDA HMOT

SEVO CHILNÉ P10 (P10)	SELEKTOREK
NOVNÉ CHILNÉ STĚNY ANU P10	SEVO PROSTY NEDU SLABE VIZUĚ
SEVOVNÉ CHILNÉ PRŮKY P10	SEVOVNÝ ODSYP
SEVOVNÝ SEVO (PLYNOBLNÝ)	SEVOVNÝ

4.000 - 4.170 m.n.m. (LP 80 102)

AUTOR :
ING. ARCH. JAROSLAV ŠEVČÍK



VÝPRAVKA ING. Z. MIKULČEK	ODP. PROJEKCE ING. J. ŠEVČÍK	KONTROLA ING. J. ŠEVČÍK	HLAVNÍ PROJEKT ING. P. SEVĚLA
TECHNICKÉ BAZEN ING. T. ŠVOBDA	ARCHITEKT ING. J. ŠEVČÍK	ARCHITEKT ING. J. ŠEVČÍK	
MÍSTO STAVBY: VROCHLAV			
STAVBA: MÍSTO VROCHLAV, Zámek č.p.1, 543 01 VROCHLAV			

CENTROPROJEKT GROUP s.r.o. STĚPÁKOVÁ 187 760 30 ZLÍN	244
FORMÁT	12.2020
DATUM	DPS
STUPEŇ	1:500
MĚŘÍTKO	1:500
ZAK. ČÍSLO	1000X
ARCH. KÓD	PROF. OS. V. KRESL. 000

SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY
KRYTÝ BAZEN VČETNĚ INFRASTRUKTURY-2. etapa
ENERGOBLOK - STROJNÍ ZAŘÍZENÍ, VODA, PLYN
VÝMEZENÍ ROZSAHU MAJETKU DODAVATELE ENERGOBLOKU

PŮDORYS 1. PODZEMÍ

D1J N 105

VNITŘNÍ WELLNESS
II. ETAPA