
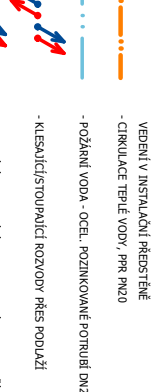


LEGENDA MÍSTNOSTI								
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	POVRCHOVÝ ÚPRAV POKLADY	PŮDA	POVRCHOVÝ ÚPRAV STĚNY	PŮDA	POVRCHOVÝ ÚPRAV STROPY	S.V. (m) nadmořská výška
201	CHOUBA SE SVOUŠTĚM	27,95	PVC	PVC	OMITKA	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,300
201a	CHOUBA	5,66	PVC	OMITKA	OMITKA	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,300
201b	CHOUBA	5,66	PVC	OMITKA	OMITKA	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,300
202	ZÁDĚRÍ	7,43	PVC	OMITKA	OMITKA	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,080
203	OBYTĚLNÁ MÍSTNOST	18,40	PVC	OMITKA	KERAMICKÝ OKRAJ	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,130
204	KOUPELNA	5,97	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAJ	KERAMICKÝ OKRAJ	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,080
204a	TOILETA	1,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAJ	KERAMICKÝ OKRAJ	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,080
205	OBYTĚLNÁ MÍSTNOST	27,00	PVC	OMITKA	KERAMICKÝ OKRAJ	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,250
206	ZÁDĚRÍ	5,28	PVC	OMITKA	KERAMICKÝ OKRAJ	OMITKA	OMITKA	3,250
207	OBYTĚLNÁ MÍSTNOST	16,00	PVC	OMITKA	KERAMICKÝ OKRAJ	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,250
208	KOUPELNA	3,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAJ	KERAMICKÝ OKRAJ	OMITKA	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,550
209	ZÁDĚRÍ	4,78	PVC	OMITKA	KERAMICKÝ OKRAJ	OMITKA	OMITKA	3,550
210	KOUPELNA	3,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA	OMITKA	OMITKA	OMITKA	3,550
211	OBYTĚLNÁ MÍSTNOST	15,05	PVC	OMITKA	KERAMICKÝ OKRAJ	OMITKA	OMITKA	3,250
212	ZÁDĚRÍ	1,775	PVC	OMITKA	OMITKA	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,000
213	OBYTĚLNÁ MÍSTNOST	27,28	PVC	OMITKA	KERAMICKÝ OKRAJ	OMITKA	OMITKA	3,250
214	KOUPELNA	5,03	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAJ	KERAMICKÝ OKRAJ	OMITKA	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	2,600
214a	TOILETA	1,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMITKA	OMITKA	OMITKA	OMITKA	2,600
215	OBYTĚLNÁ MÍSTNOST	20,15	PVC	OMITKA	KERAMICKÝ OKRAJ	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	KAZĚTOVÝ SIPK PODHLED	3,250
216	PRACOVNÁ - SLUŽEBNÁ	1,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAJ	KERAMICKÝ OKRAJ	OMITKA	OMITKA	2,800
217	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAJ	KERAMICKÝ OKRAJ	OMITKA	OMITKA	2,800

<p>LEGENDA MATERIÁLŮ:</p>	<p>- STUDENÁ VODA, PPR PN20 VEDENÍ V INSTALAČNÍ PŘESTĚNĚ</p> <p>- TEPŁÁ VODA, PPR PN20 VEDENÍ V INSTALAČNÍ PŘESTĚNĚ</p> <p>- CÍRKLACE TEPŁÉ VODY, PPR PN20</p> <p>- POŽÁRNÍ VODA - OCEĽ, POZNAVOMANÉ POTRUBÍ PN20</p> <p>- KIESUJÍCÍ/STOUPAJÍCÍ ROZVODY PŘES PODLAŽÍ</p> <p>- KIESUJÍCÍ/STOUPAJÍCÍ ROZVODY V RÁMKCI PODLAŽÍ</p> <p>- ZNAČENÍ STUPÁČEK S DIMENZÍ STUDENÁ/TEPŁÁ/CÍRKLACE</p> <p>- VODOMĚR</p>	<p>ZNAČENÍ SPOJTEBILŮ: (VIZ VÝPIS SANITÁRNÍHO VÝBAVENÍ)</p> <p>U UMÝVACÍ S PÁKOVOU BATERIÍ</p> <p>U BEZBÁTEROVÉ UMÝVACÍ S PÁKOVOU BATERIÍ S MOŽNÝM PODJEZDEM</p> <p>WO BEZBÁTEROVÁ TOILET ALETA MODUL GEBERIT</p> <p>WO BEZBÁTEROVÁ TOILET ALETA MODUL GEBERIT</p> <p>SNI SPRCHA NÍZKÁ, PODLAHOVÁ VPUSTI, PÁKOVÁ BATERIE</p> <p>SNI BEZBÁTEROVÁ SPRCHA, PODLAHOVÁ SPUSTI, PÁKOVÁ BATERIE</p> <p>V KERAMICKÁ VÝLETKOVKA, PÁKOVÁ BATERIE</p> <p>P PŘÍSLUŠENSTVÍ</p> <p>DI DÍLNOU ČÍSLOVÝCH</p> <p>AP AUTOMATICKÁ PRAČKA</p>
<p>± 0,000 = 201,330 m n. m.</p>		

Autorizace projektu:		Ing. Vladimír Petros	Odk: rozřko:
Vedoucí/kontrola projektu		Ing. Petr Zavadi	
Vyprocovi:		Ing. Alžběta Jurajdová	
		-	
Kresli:		Ing. Alžběta Jurajdová	
Krj:	Jihomoravský	Msto: Plynárenská 91/4, 602 00 Brno - Zábřdovice, parc. ř. 872	Úel projektu:
Investor:		Statutární město Brno, městská část Brno - střed, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	
Název stavby:			
Obsah výkresu:			SPZ DESIGN, s.r.o. Moravská 359/13 779 00 Olomouc - Holice IČ: 278 31 132 telefon: 585 150 411 e-mail: spz.design@seznam.cz web: www.spzdesign.cz
Půdorys 2NP - Nový stav			
Číslo výkresu:			
D.1.4b-03			