




ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	SKLADBA A POUŽITÍ PODOLY	POHLED
2.01	SCHODIŠTĚ	10,90	Ps	stálavý dlažba
2.02	CHOZBA	2,31	PV1	PVC
2.03	CHOZBA	11,28	PV1	PVC
2.04	ADMINISTRATIVNÍ PROSTOR	46,26	PK3	zátěžový koberec
2.05	ŠATNA	4,62	PK3	zátěžový koberec
2.06	KUCHYŇKA	10,24	PK3	zátěžový koberec
2.07	JEDNACÍ MÍSTNOST	16,75	PK3	zátěžový koberec
2.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST - SERVER	5,42	PK3	zátěžový koberec
2.09	STROJOVNA VZT	11,92	PL2	lta, sítka
2.10	CHOZBA	2,36	PV1	PVC
2.11	TECHNICKÁ MÍSTNOST SLABOPROUDU	13,45	PV1	PVC
2.12	SKLAD	11,39	PV2	PVC
2.13	BEZBARIEROVÉ WC	3,16	P02	keramická dlažba
2.14	ARCHIV	5,98	PV1	PVC
2.15	PŘEDŠÍŘ WC (ZAMĚSTNANCI)	2,46	P02	keramická dlažba
2.16	KABINA WC ŽENY (ZAMĚSTNANCI)	1,47	P02	keramická dlažba
2.17	PISOÁR WC MUŽ (ZAMĚSTNANCI)	2,50	P02	keramická dlažba
2.18	KABINA WC MUŽ (ZAMĚSTNANCI)	1,47	P02	keramická dlažba
2.19	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,05	P02	keramická dlažba
2.20	ŠATNA PERSONÁLU KAVÁRNY	7,49	P02	keramická dlažba
2.21	WC PERSONÁLU KAVÁRNY	7,70	P02	keramická dlažba
2.22	KOMORA	1,76	PK3	zátěžový koberec

MV  VODOMÉR S RADIÓVÝ ODEČTEM
KUV  KULOVÝ UZÁVEŘ S VYPOUŠTĚNÍM
KU  KULOVÝ UZÁVEŘ
BA  ODDĚLOVAČ SYSTÉMŮ TYP BA DLE ČSN EN 1717
ZK-KK  KULOVÝ UZÁVEŘ S INTEGROVANOU ZPĚTNOU KLAPKOU
EA  ODDĚLOVAČ SYSTÉMŮ TYP EA DLE ČSN EN 1717
ZK  ZPĚTNÁ KLAPKA
AOV  AUTOMATICKÝ OVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
MA  MRAZUZVODNÁ ARMATURA
KKH  KULOVÝ KOHOUT S PŘIPOJENÍM NA HADICI

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

_____ ROZVOD STUDENÉ VODY
_____ ROZVOD TEPLÉ VODY

VEDOUČÍ PROJEKTU Ing. arch. K. Špačl		ZÓP. PROJEKTANT Ing. Z. Remeš		PROJEKTANT Ing. Z. Remeš		Ing. arch. Karel Špačil OSA 03 34 624 00 Brno tel. 053 588 288		 KARL ŠPAČIL ARCHITEKT	
INVESTOR		Statutární město Brno, Odbor investic							
MÍSTO STAVBY		Brno, Krčevova 289/6							
STAVBA		D.1.4 Znovuobnovení historické objektu a přístavba				Číslo PD			
		REKONSTRUKCE OBJEKTU KRČEVOVA 6				TERMIN			
		PRO ZŘÍZENÍ SOCIÁLNÍHO PONTU A KONTAKTNÍHO MÍSTA PRO BYDLENÍ				12/2021			
						DPS			
						MĚŘÍTKO			
						1:50			
OBSAH VÝKRESU		Č. VÝKRESU				D. SO 02-1.4.1.08			
VODOVOD PŮDORYS 2.NP									