



LEGENDA :

- STAV PITNÁ VODA
 - STAV TEPLÁ VODA
 - STAV CÍRKULACE TEPLÉ VODY
 - PITNÁ VODA
 - TEPLÁ VODA
 - CÍRKULACE TEPLÉ VODY
 - ZMĚKČENÁ STUDENÁ VODA
 - ZMĚKČENÁ TEPLÁ VODA
- 101...
- ZAŘÍZENÍ GASTROTECHNOLIE NÁPOJOVANÉ VODOU
- K KULOVÝ KOHOUT ZÁT. VODOVODNÍ
- ZV ZÁHRADNÍ VENTIL S PŘÍPOJENÍM NA HADICI
- V1 Rohový ventil, ukončen venkovním závitem 3/8"
- V2 Rohový ventil 3/8" s vývodem po průřezu 3/4"
- V3 Rohový ventil, ukončen venkovním závitem 3/4"
- V4 Kulový ventil, ukončen venkovním závitem 3/4"
- V5 Potrubí 3/4" vyústěno nad okna
- V6 Stěnové sprchová pákové baterie (dodává zdravotnický)
- V7 Rohový ventil, ukončen venkovním závitem 1"

POZNÁMKA:
ZÁŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY DODÁVÁME TECHNOLOGIÍ JSOU OBLBOVÁNY - VIZ SEZNAM NÁPOJOVANÉHO
TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ.

BK B M. S. S. S. www.bkmb.cz	BKB Metal a.s. Hluboká 977/2, Město Ostrava 702 00 Ostrava, Česká republika	VÝKONOVÁ ÚLOHA BY KONTROLA/ČEKA BY VÝKONOVÝ PROJEKT/PROJEKT MANAGER TENTO DOKUMENT JE DOKUMENTAČNÍM DOKUMENTEM BKB METAL, A.S. A JE ZÁKLADNÍM DOKUMENTEM PROJEKTU. JE ZÁKLADNÍM DOKUMENTEM PROJEKTU A JE ZÁKLADNÍM DOKUMENTEM PROJEKTU.	ING. KRISTIÁN GEBAUER ING. DANIEL RYBA ING. JAN ŠPUNDA

INVESTOR	ÚMDO Ostrava JIH	DATE/DATE	07/2021
PROJEKT/PROJECT	Rekonstrukce školní kuchyně ZŠ MUDr. E. Lukášové, Ostrava	STUPEŇ/PHASE	DPS
ČÁST/PART	D. Výkresová část D.1.4.1 Zdravotní technické instalace	MĚŘITOVÝ ŠKALA	1:50
		JEDNOTKA/UNITS	mm
		FORMÁT/FORMAT	A1
		POČET LÁNOVÝCH A4	8
NÁZEV/TITLE	Vodovod - schéma	ZAKÁZKA/CONTRACT	21-4763-01
		ARCHIVNÍ ČÍSLO/ARCHIVE NUMBER	BKB-1-10414