



- KK – KULOVÝ KOHOUT
ZV – ZPĚTNÝ VENTIL SE ZKUŠEBNÍM KOHOUTEM (KONTROLOVATELNÁ ARMATURA)
W – VYPOUŠTĚČÍ VENTIL
RV – REGULAČNÍ TERMOSTATICKÝ VENTIL
H – STAVAJÍCÍ HYDRANT
F – FILTR
PB – PEVNÝ BOD
U – U-KOMPENZÁTOR
SK – SMYČKOVÝ KOMPENZÁTOR

LEGENDA ČAR

- STAVAJÍCÍ PŘÍVOD STUDENÉ PITNÉ VODY – POZINK. POTRUBÍ
— NOVÝ ROZVOD STUDENÉ PITNÉ VODY – PPR PN 16
— NOVÝ ROZVOD TEPLÉ VODY – VÍCEVRSTVÉ PN 28
— NOVÝ ROZVOD CÍRKULACE TEPLÉ VODY – VÍCEVRSTVÉ PN 28
— NOVÝ ROZVOD POŽÁRNÍ VODY – POZINKOVANÉ POTRUBÍ

POZN.:

- UCHYCENÍ A MONTÁŽ POTRUBÍ BUDOU PROVEDENY DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE POTRUBÍ
– LEŽATÁ POTRUBÍ BUDOU ULOŽENA DO VOLNÝCH ŽLABŮ ZAVĚŠENÝCH POD STROPEM 1.PP

- OZNAČENÍ STROUPACÍHO POTRUBÍ STUDENÉ VODY
— OZNAČENÍ STROUPACÍHO POTRUBÍ TEPLÉ VODY
— OZNAČENÍ STROUPACÍHO POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY
— OZNAČENÍ STROUPACÍHO POTRUBÍ POŽÁRNÍHO ROZVODU
— OZNAČENÍ STROUPACÍHO POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE



D.1.4 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

0m 1,5m 3m 4,5m 6m 7,5m

VYPRACOVAL:		PROJEKTANT:	
Antonín Žvok		Ing. Dorů Kožušňáková	
PODPIS		PODPIS	
AKCE: OPRAVA ROZVODŮ ZTI – NA LIŠKOVCI 935/3		ZAK. Č.: DK/44.2/02/18/ZTI	
OBSAH: PŮDORYS 1.PP		FORMÁT 2 x A4	
STAVBA: NA LIŠKOVCI 935/3, 70200 OSTRAVA		MĚŘÍTKO 1:75	
INVESTOR: MĚSTSKÝ OBOD MORAVSKÁ OSTRAVA A PŘÍVOD		STUPEŇ DSP	
		VÝKRES Č. D.1.4.2	

DK projekt

DK projekt, s.r.o. | tel.: 596 732 592
Bonuminská 94/113 | www.dkprojekt.cz
Ostrava, Muglinov | projekt@dkprojekt.cz