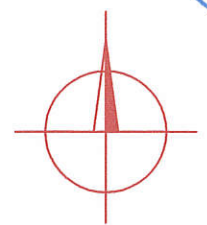


LEGENDA ŘEŠENÝCH INŽ. SÍTÍ

- PŘEPOJENO PŘEPOJENÍ VODOV. PŘÍP. (PE, De 32 mm) PRO RD č.p. 195
- PŘÍVOD K ATS, PE, De 110 mm - DL. 8,9 m
- VÝTLAL Z ATS, PE, De 110 mm - DL. 8,9 m
- PŘELOŽKA KABELU NN, DL. 7,5 m
- š. oš Š - UZAVÍRACÍ ŠOUPÁTKO
- oš OŠ - ODDĚLOVACÍ ŠOUPÁTKO
- HV ODVZDUŠŇOVACÍ HYDRANT
- ATS, TYP IDH - HYDROVAR
Qc = 0 - 6 l/s, Hc = 33 m
OSAZENÁ V PREFA ŠACHTĚ Ø 2,30 m



3

V-PROJEKT		ING. LENKA VYORALOVÁ NÁM. T.G.M. 2453, 760 01 ZLÍN IČO: 456 78 367	
FORMÁT	2 A4	DATUM	04/2016
ÚČEL	DUR	Č. ZAKÁZKY	Z - 009 - 15
MĚR.	1:250	Č. V.	D.1-C.5
ODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL
ING. PETR VYORAL	ING. PETR VYORAL	ING. J. OSVALD	ING. J. OSVALD
INVESTOR:	OBEC BŘEZOLUPY		
STAVBA:	ZTV PRO RD NAD ULÍČKOU A ČÍSTŘE, BŘEZOLUPY 2015		
OBJEKT:	SO 01 - NAD ULÍČKOU		
OBSAH:	SITUACE NAVRŽENÉ AT STANICE		