

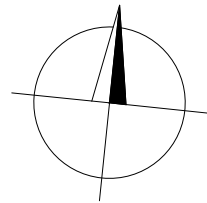
PE 100RC D63x5,8mm

PE 100RC D90x8,2mm

STÁVAJÍCÍ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
REKONSTRUKCE TRUBNÍHO VYSTROJENÍ
VNITŘNÍ ROZMĚRY 3,0x1,2m

LEGENDA:

- NÁVRH TRASY VODOVODNÍ PŘÍPOJKY K Č.P.408
- NÁVRH OPRAVY VODOVODNÍ PŘÍPOJKY K Č.P. 407
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- VODOVOD SmVaK
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- VODOVOD SmVaK
- STL PLYNOVOD
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL
- KABELY V.O.



ZODP. PROJ.	VYPRACOVAL	Ing. Lubomír Novák—AVONA	
ING. L. NOVÁK	ING. R. NOVÁK	projekce, inženýring, stavební činnost	
		IČO 12650757, DIČ CZ5805092392	
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	M.Ú.: FRENŠTÁT P/R	741 01 Nový Jičín, Divadelní 14	
INVESTOR: MĚSTO FRENŠTÁT P/R, NÁM. MÍRU 1, 744 01 FRENŠTÁT P/R		tel.: 556 709 267, 603 540 643	
AKCE: REKONSTRUKCE VODOVODNÍ PŘÍPOJKY PRO ZÁKLADNÍ ŠKOLU ZÁHUNÍ VE FRENŠTÁTĚ P/R (ROZDĚLENÍ ODBĚRŮ PRO OBJEKTY Č.P. 408 A 407)		FORMÁT	A3
		DATUM	07/2019
		ÚČEL	DŮR
		ARCH. ČÍSLO	075/2019
		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
OBSAH: SITUACE STAVBY		1:250	D.2.

VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO
HYDRANTU H80 H80=89,56m

Č.P. 408

478800