



POZNÁMKY :

NOVÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC KG DN 150 v délce 8,2 m BUDE VEDENO Z OBJEKTU č.p. 29 do STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTY, umístěné na pozemku investora parc.č. 2129 a odtud budou odváděny potrubím stávající kanalizační přípojky PVC DN 160 do stávající stoky splaškové kanalizace

NOVÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ rPE40x5,5 BUDE VEDENO v délce 4,7 m DO OBJEKTU č.p. 29 ZE STÁVAJÍCÍ VODOMĚRNÉ ŠACHTY, umístěné na pozemku investora parc.č. 2129

Zdrojem pitné vody pro objekt č.p. 29 je stávající vodovodní řad v přilehlé ulici, ze kterého je do vodoměrné šachty vedena stávající vodovodní přípojka

Ve vodoměrné šachtě je vodoměrná sestava, včetně hlavního vodoměru a H.U.V.

Pro každou bytovou jednotku bude v bytě na přístupném místě instalován podružný vodoměr a uzávěr vody

LEGENDA :

KG trouby a tvarovky z PVC (KG - systém)
PVC

- ležaté svodné a připojovací potrubí provést v minimálním spádu 3%
- hrdla trub jsou těsněna pryžovými kroužky kruhového průřezu
- potrubí vedeno ve výkopové rýze, bude uloženo na šterkopískový podsyp
- potrubí vedeno ve výkopové rýze, bude obsypáno min. 300 mm nad vrchol a zasypano nesoudržnou zeminou hutněnou ve vrstvách po 200 mm

Tato dokumentace je zpracována a svým rozsahem a podrobnostmi řešení určena jako příloha pro vydání povolení stavby. Na jejím základě si stavebník, případně zhotovitel stavby zajistí zpracování dokumentace pro provedení stavby

VOCHOV 292, 330 23 Nýřany
tel.: 723 070 936
e-mail: info@projektysvejkovsky.cz

www.projektysvejkovsky.cz

PROJEKTANT : Jan SVEJKOVSKÝ, ČKAIT 0202037, IČO : 07676433
autorizovaný technik v oboru pozemní stavby

Projekty Svejkovský

AKCE :	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 29 za účelem změny v užívání části budovy - realizace tří bytových jednotek		
MÍSTO :	k.ú. Mlečice, objekt č.p. 29 parc.č.st. 48/2, 2129 a 220/1	DATUM : VI / 2019	STUPEŇ PD : SPOLEČNÉ POVOLENÍ
INVESTOR :	Obec Mlečice, č.p. 11, 338 08 Mlečice	MÉRITKO : 1 : 100	FORMÁT : A3
VÝKRES :	ZTI-ZÁKLADY-voda,kanalizace	VÝKRES Č. :	12