

obec PETROVICE

ÚZEMNÍ STUDIE pro BYDLENÍ PZ5 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE a VODOVOD

IO 01 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

- potrubí tlakové kanalizace plastové PEHD 63 x 5,8 mm, 145 m
(materiál potrubí PE 100RC, SDR 11, PAS 1075 – typ 2)
- odbočení přípojek z čerpacích jímek od RD – T 63/50, 6 ks
- dezinfekce a tlaková zkouška kanalizace DN 50 mm, 145 m
- napojení výřezem na kanalizaci PE 140 mm, T 90/63, 1 ks
- počet nově napojených nemovitostí RD na kanalizaci, 6 ks

IO 02 – VEŘEJNÝ VODOVOD

- potrubí vodu plastové PEHD 63 x 5,8 mm, 178 m
(materiál potrubí PE 100RC, SDR 11, PAS 1075 – typ 2)
- soupře vodorovné přírubové DN 50 mm se ZS, PN 10, 1 ks
- odběrová souprava s odvodněním, DN 50 mm, PN 10, 1 ks
- dezinfekce a tlaková zkouška vodu DN 50 mm, 178 m
- napojení výřezem na vodu PE 90 mm v silnici, 1 ks
- počet nově napojených nemovitostí RD na vodu, 6 ks

Výškový systém :
BALT po vyrovnání
Souřadnicový systém : JTSK

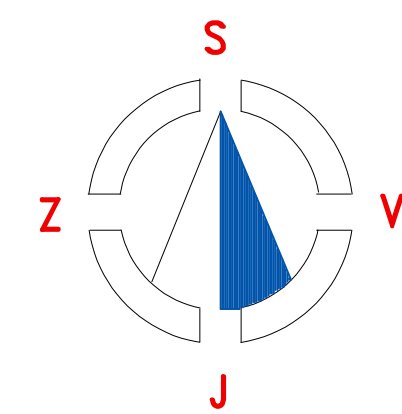
VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR			
VYPRACOVAL	VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR s.r.o.	FORMÁT	A4
INVESTOR	JURÍ ZUŠANÁK, PETROVICE 91, 471 25 JABLONNÉ v P.	DATAUM	11. 2021
MÍSTO STAVBY	PETROVICE	LOKAL	ÚZEMNÍ STUDIE
ÚZEMNÍ STUDIE pro BYDLENÍ PZ5 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE a VODOVOD		MĚŘÍTKO	1 : 350
SITUACE KANALIZACE a VODOVODU		Č. ZAKÁZKY	2021/09
		ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU C.3

LUFTKURORT LUCKENDORF
NĚMECKO, ZITTAU

stávající TLAKOVÁ KANALIZACE PE 140 mm

0,0 km

stávající VEŘEJNÝ VODOVOD PE 90 mm



SILNICE II. třídy č. 270

04

1660m²

03

1300m²

02

1490m²

01

1346m²

05

1130m²

06

1280m²

VEŘEJNÝ VODOVOD PEHD 63 mm – 178 m
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PEHD 63 mm – 145 m

JABLONNÉ v PODJEŠTĚDÍ
LIBEREC a ČESKÁ LÍPA

ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD
JABLONNÉ v PODJEŠTĚDÍ

0,178 km
ODBĚROVÁ SOUPRAVA
DN 50 mm, PN 10, KALNÍK

KNĚŽICKÝ POTOK

KNĚŽICKÝ POTOK

