

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

SO 302.1-VODOVOD, NOVÝ ÚSEK, - PE100 RC d110x6,6mm; DL. 138,50m

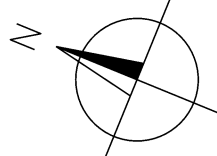
SO 302.2-PŘELOŽKA VODOVODU - PE100 RC d110x6,6mm; DL. 48,00m

ÚSEK PŘELOŽKY VODOVODU

SO 301 - KANALIZACE - PVC SN12, DN300; DL. 192,40m

Palackého

POZNÁMKA  
ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZABĚHŮ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES.  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ DODAVATEL ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM  
SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.




- LEGENDA NAVRHOVANÝCH STAVEB:
- SO 301 - Kanalizace
  - SO 301 - Kanalizace - ochranné pásmo
  - SO 302 - Vodovod
  - SO 302 - Ochranné pásmo vodovodu

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ:
- Kanalizace - jednotná stoková síť
  - Vodovod
  - Plynovod STL
  - Plynovod VTL
  - Telekomunikační kabely
  - Elektrické vedení NN - zemní kabely
  - Elektrické vedení NN - nadzemní
  - Elektrické vedení VN - nadzemní
  - Elektrické vedení VVN - nadzemní

MK13  
(VIZ. ÚPD)

PMK  
(VIZ. ÚPD)

MK14  
(VIZ. ÚPD)

výškový systém: 80				PROJEKCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ s.r.o. Za Burou 4, 680 02 BŘECLAV tel.: 511 112 780, e-mail: info@inys.cz	
Zodp. projektant: Jiří Třináčej, DS		Výpracoval: Jiří Třináčej, DS		Datum: VI/2022	
Osob. Břeclav		Katastr. území: Chrást, Nová Ves		Číslo zakázky:	
investor: Město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 3, 680 81 Břeclav		AKCE: Břeclav - Chanávska Nová Ves, lokalita ul. Palackého opravy a technická infrastruktura		Formát: 12 x A4	
SO 301-KANALIZACE, SO 302-VODOVOD		Číslo přílohy:		Super: DUSP	
OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUACE VÝKRES		Jedl. C.3		Měřítko: 1 : 250	