

C.3.2

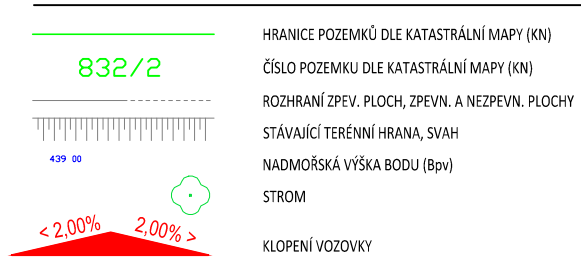
0,2

0,1

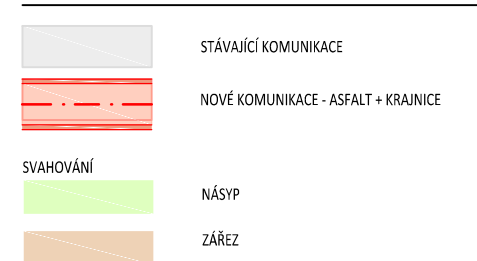
R=2000,00
-3,92%
180,62
-2,87%
182,94
180,62

1440

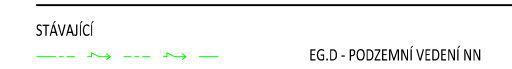
HRANICE A ZNAČENÍ



LEGENDA PLOCH



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ



- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ NUTNO PROVÉST PŘESNÉ VYTÝČENÍ VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ !!!
- PŘI PROVÁDĚNÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ A PŘÍP. PŘELOŽEK SÍTÍ NUTNO POSTUPOVAT VELMI OPATRNĚ, ABY NEDOŠLO K PŘEKOPU STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ !!!
- ZAKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHEMA. INVESTOR MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VEŠKERÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČIT.
- VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH MOHOU BÝT PROVÁDĚNÝ POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.
- VEŠKERÉ SÍTĚ VEDENÉ POD KOMUNIKACEMI A ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI BUDOU VEDENY V CHRÁNIČÁČÍCH.

Zodpovědný projektant	Ing. Oldřich Slováček	S-pro servis s.r.o.	
Vypracovali	Ing. Matěj Slováček MgA. Eva Yvetta Amatya	Pivovarská 1272 388 01 Blatná tel.: 775 752 294 IČ 060 16 910	
Investor	Obec Krajiňko, IČO 00667587 Krajiňko 5, 387 73 Bavorov	Datum	01/2022
Stavba	POLNÍ CESTA KRAJNÍČKO C9	Stupeň PD	DSP
Název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Formát	900 x 297
		Měřítko	1:250
		Číslo výkresu	C.3.1
		Číslo paré	