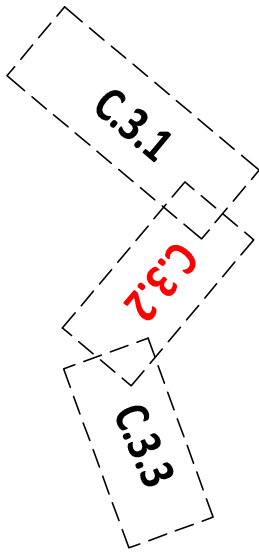
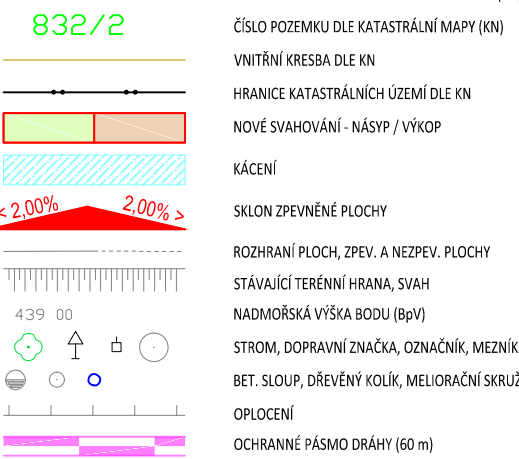


ŘAZENÍ VÝKRESŮ



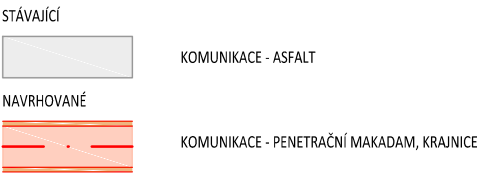
HRANICE A ZNAČENÍ



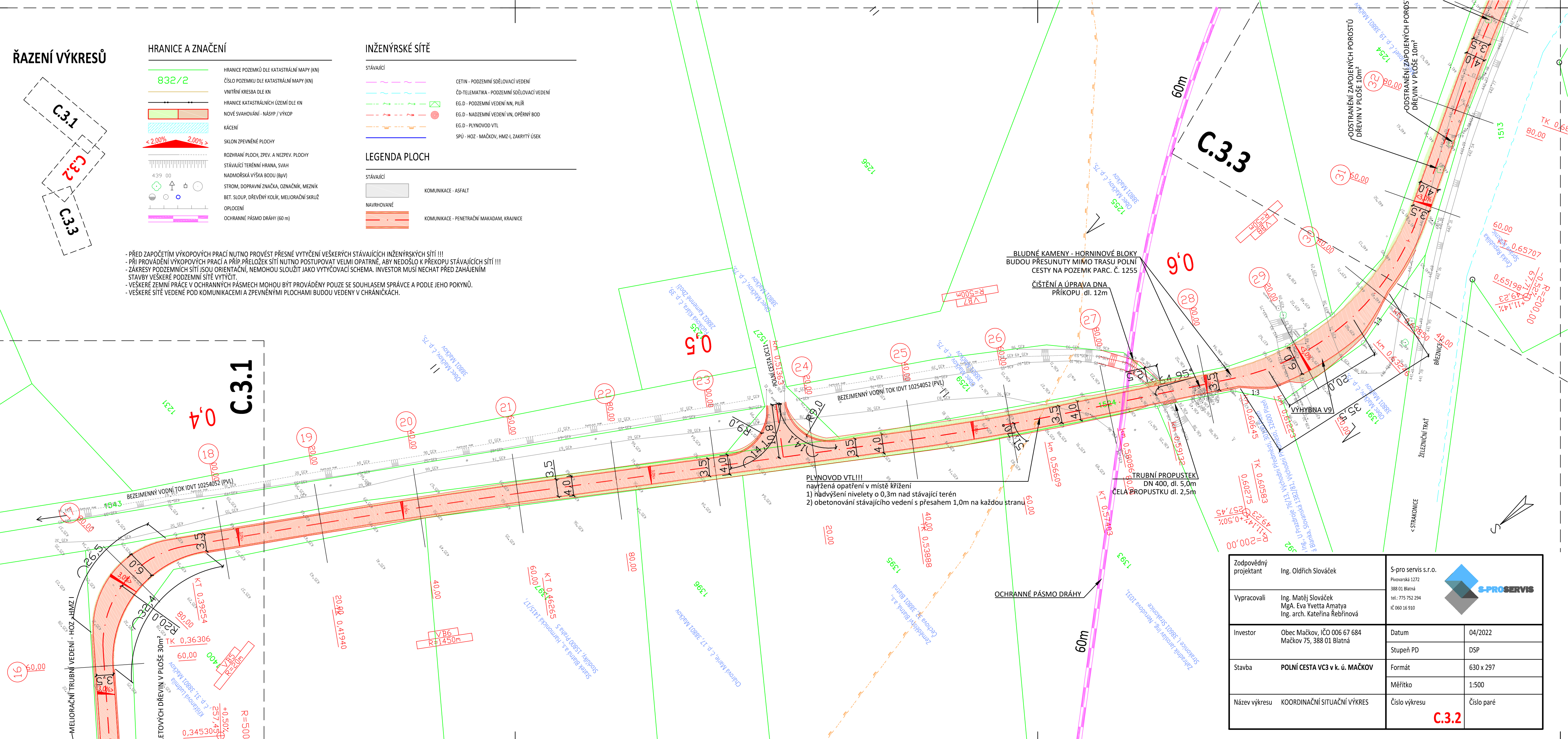
INŽENÝRSKÉ SÍŤ




LEGENDA PLOCH



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



Zodpovědný projektant		Ing. Oldřich Slováček	S-pro servis s.r.o.	
Vypracovali		Ing. Matěj Slováček MgA. Eva Yvetta Amatya Ing. arch. Kateřina Řebřínová		
Investor	Obec Mačkov, IČO 006 67 684 Mačkov 75, 388 01 Blatná	Datum	04/2022	
			Stupeň PD	
Stavba	POLNÍ CESTA VC3 v k. ú. MAČKOV	Formát	630 x 297	
			Měřítko	
Název výkresu	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Číslo výkresu	Číslo paré	
			C.3.2	