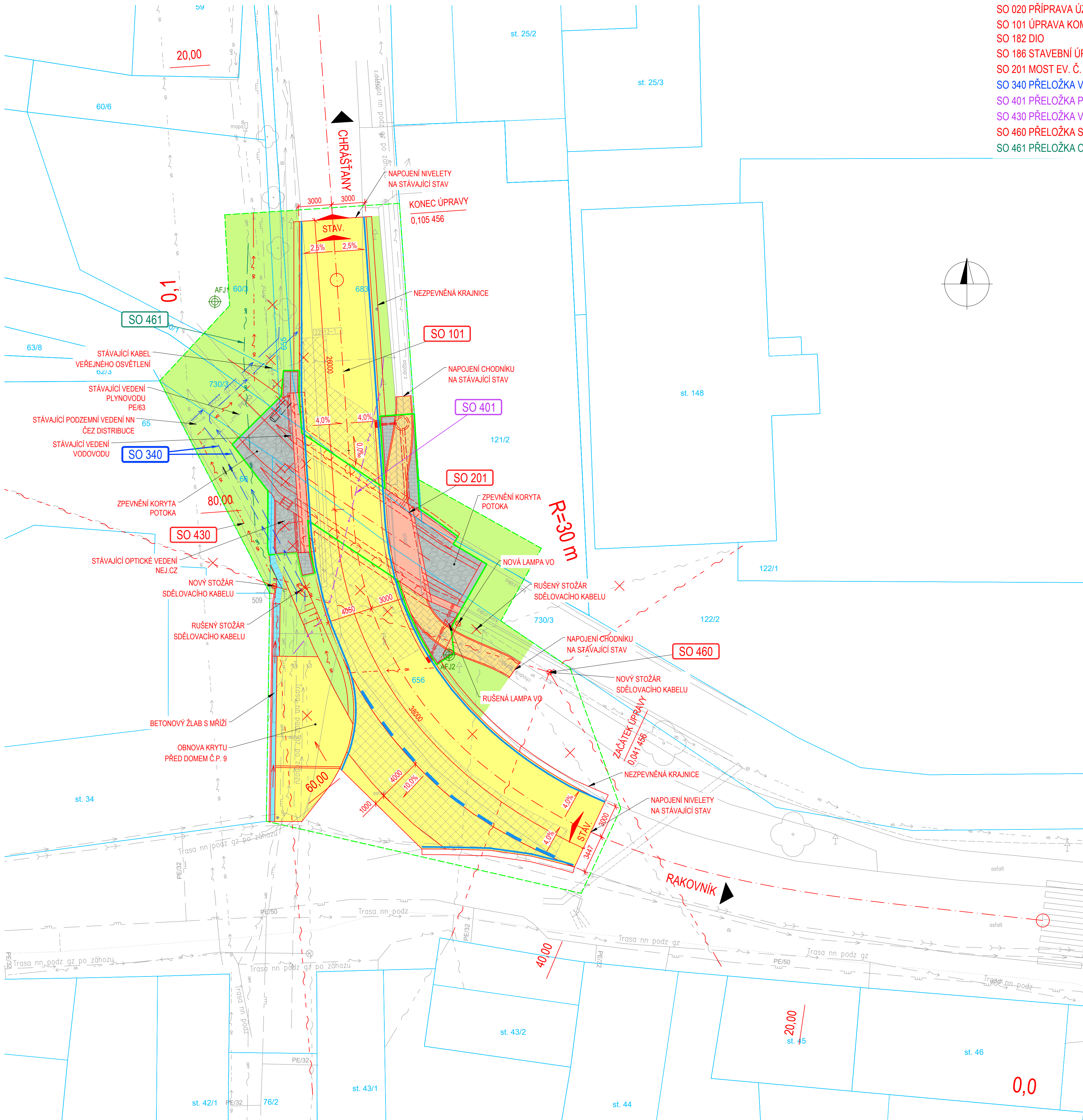


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
M 1:200



STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 020 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- SO 101 ÚPRAVA KOMUNIKACE
- SO 182 DIO
- SO 186 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJÍZDNÝCH TRAS
- SO 201 MOST EV. Č. 22913-1
- SO 340 PŘELOŽKA VODOVODU
- SO 401 PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ NN (řešeno v rámci samostatné akce)
- SO 430 PŘELOŽKA VEDENÍ VO
- SO 460 PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ (řešeno v rámci samostatné akce)
- SO 461 PŘELOŽKA OPTICKÉHO VEDENÍ NEJ.CZ

LEGENDA

- HRANICE PARCEL
- ZAMĚŘENÍ - STÁVAJÍCÍ STAV
- VODOVOD, RAVOS
- PLYNOVOD STL, GASNET
- SDĚLOVACÍ KABEL, CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN, ČEZ
- KANALIZACE, RAVOS
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, OBEC OLEŠNÁ
- OPTICKÝ KABEL, NEJ.CZ
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR
- PŘELOŽKA VODOVODU
- PŘELOŽKA VO
- PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ
- PŘELOŽKA OPTICKÉHO KABELU NEJ.CZ
- PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ NN, ČEZ
- NOVÁ VOZOVKA - VČETNĚ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV
- NOVÁ VOZOVKA - POUZE KRYT
- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÝ CHODNÍK
- ÚPRAVA TERÉNU - SEJMUTÍ ORNICE A NÁSLEDNĚ OHUMUSOVÁNÍ V TL. 150 mm
- ZPEVNĚNÍ KAMENNOU DLAŽBOU DO BETONU TL. 350 mm
- ODVODNĚNÍ - BETONOVÉ ŽLABY DO BET. LOŽE

OBJEDNATEL: <div>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P. O. ZBOROVSKÁ 11 150 21 PRAHA 5</div>		ZHOVITEL: <div> AFRY</div> AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. LUKÁŠ ZEMEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LENKA BENEŠOVÁ	VYPRACOVAL: ING. LENKA BENEŠOVÁ	KONTROLOVAL: ING. HANA KLIMEŠOVÁ	
NÁZEV PROJEKTU: III/22913 OLEŠNÁ, REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 22913-1 PŘES POTOK OLEŠNÁ				
ČÁST:	SITUAČNÍ VÝKRESY			
STAVEBNÍ OBJEKT:				
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST: C	PŘÍLOHA Č.: 3	ČÍSLO PARE:
DATUM:	02/2024			
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:200			
Č. ZAKÁZKY:	2019/0134			