



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV (ZAMĚŘENÍ)
- NAVRŽENÝ STAV - JINÝ STAVEBNÝ OBJEKT

ASFALT. VOZOVKA

ZPEVNĚNÁ KOMUNIKACE

ZELEŇ

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- RETENČNÍ NÁDRŽ
- NAVRŽENÝ STAV - SOUVISEJÍCÍ VH OBJEKTY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- VTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- NTL PLYNOVOD
- EL. VEDENÍ VVN
- EL. VEDENÍ VN
- EL. VEDENÍ NN
- EL. VEDENÍ VO
- VODOVOD
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1 a 730420-2

POZNÁMKA:

TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝCH JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI. STAVEBNÍK (ZHOTOVITEL) SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ VYTÝČIT PŘÍMO V TERÉNU. PŘI NEZNÁMÉM VÝŠKOVÉM ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005. PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ A DOTČENÝCH ÚČASTNÍKŮ STAVBY BUDOU DODRŽENY.

NÁZEV STAVBY:		
II/101 DRAHELČICE OBCHVAT, PŘIPOJENÍ ZE SJEZDU D5		
OBJEDNATEL:		KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, příspěvková organizace ZBOROVSKÁ 11 150 21, PRAHA 5
<div><div><div><div><div></div><div>ksús</div><div>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC</div><div>Středočeského kraje</div></div></div></div></div>		
ZHOTOVITEL:		
SPOLEČNOST ASAG PRIS		
VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI:	ÚČASTNÍK SPOLEČNOSTI:	ÚČASTNÍK SPOLEČNOSTI:
<div><div><div><div></div><div>AFRY</div><div>AFRY CZ s.r.o.</div><div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4</div></div></div></div>	<div><div><div><div></div><div>SAGASTA</div><div>SAGASTA s.r.o.</div><div>NOVODVORSKÁ 1010/14 142 00 PRAHA 4</div></div></div></div>	<div><div><div><div></div><div>PRIS</div><div>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.</div><div>OSOVÁ 20, 625 00 BRNO</div></div></div></div> <div>Projekční kancelář PRIS, spol. s.r.o. OSOVÁ 717/20 625 00 BRNO</div>

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		VYPRACOVAL:		ZHOTOVITEL:	
<div><div><div><div></div><div>Ing. JAN VANĚK</div></div></div></div>		<div><div><div><div></div><div>Ing. VIKTOR BUGARDI</div></div></div></div>		<div><div><div><div></div><div>AFRY</div><div>AFRY CZ s.r.o.</div><div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div></div></div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		KONTROLOVAL:			
<div><div><div><div></div><div>Ing. JOSEF HAJAŠ</div></div></div></div>		<div><div><div><div></div><div>Ing. JOSEF HAJAŠ</div></div></div></div>			
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ				
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 304 - RETENČNÍ NÁDRŽ - STŘED				
PŘÍLOHA:	SITUACE VYTÝČENÍ				
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:	
DATUM:	10/2024	D.4.4		8	
STUPEŇ:	PDPS				
MĚŘÍTKO:	1:500				
Č. ZAKÁZKY:	2019/0161				