



LEGENDA:

OSA KOLEJE 1
Dotčená tramvajová těleso - asfaltobetonový kryt
OSA KOLEJE 2

OPRAVA NÁSTUPÍŠTĚ

Omezení kresby přílohou odvození DPO
ODVOZOVÁNÍ TT
STAVAJÍCÍ POLOHOUPIS

STAVAJÍCÍ INŽENYRSKÉ SÍTĚ:

vedení NN (ČEZ Distribuce)
vedení VN (ČEZ Distribuce)
vedení VVN (ČEZ Distribuce)
vodovodní řád (OVAK)
kanalizační řád (OVAK)
sálavací vedení (OETN)
plynovod NTL (RWE, SLP Net)
plynovod STL (RWE, SLP Net)
teplovodňokovod (DALVA)

vedení NN (Vikovice, ČEZ Energetické služby)
vedení VN (Vikovice, ČEZ Energetické služby)
vodovodní řád (Vikovice, ČEZ Energetické služby)
kanalizační řád (Vikovice, ČEZ Energetické služby)
sálavací vedení (Vikovice, ČEZ Energetické služby)
plynovod NTL (Vikovice, ČEZ Energetické služby)
plynovod STL (Vikovice, ČEZ Energetické služby)
teplovodňokovod (Vikovice, ČEZ Energetické služby)

veřejné osvětlení (OK)
SSZ (OK)
Kabely (DPO)
telekomunikační vedení (OV/ANET)
vodovodní vedení (Vikovice Energetika / ČEZ)
kanalizační řád (-)
Jiná zařízení DPO (topení, ovládaný výhybek)

Vypracoval:	Ing. Šimřák	Ing. Šimřák	Ing. Městinský Šimřák
Místo:	K.Ú. Zábřeh - VZ	Objednatel:	DP Ostrava a.s.
Stavba:	Opava tramvajové tratě na ulici Závodní	Datum:	02/2019
	v úseku Svořová - Bežetynská a v úseku Rudná - Na Obvodu	Stupeň:	DSP-RDS
Název:	SITUACE STAVBY - úsek 1	Formát:	A4/A4
		Měřítko:	c. výkresem
			C.2.1

Souběžný úsek JTSK
Výškový systém B.A.2.