


- LEGENDA:**
- hranice parcel
 - stavba – hranice staveniště
 - nadzemní trasa NN – ČEZ Distribuce, a.s.
 - nadzemní trasa VN – ČEZ Distribuce, a.s.
 - kabelová trasa NN – ČEZ Distribuce, a.s.
 - kabelová trasa VN – ČEZ Distribuce, a.s.
 - kabelová trasa NN – veřejné osvětlení – Ostravské komunikace, a.s.
 - přeložka kabelové trasy NN–veřejné osvětlení – Ostravské komunikace, a.s.
 - kabelová trasa NN – Ostravské komunikace, a.s.
 - nová kabelová trasa VN – Dopravní podnik Ostrava a.s.
 - kabelová trasa VN – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - nadzemní sdělovací vedení – Vítkovice a.s.
 - podzemní sdělovací vedení – Vítkovice a.s.
 - podzemní optické sdělovací vedení – Vítkovice a.s.
 - podzemní optické sdělovací vedení – OVANET a.s.
 - nadzemní sdělovací vedení optika – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - nadzemní sdělovací vedení – CETIN a.s.
 - podzemní sdělovací vedení – CETIN a.s.
 - podzemní sdělovací vedení – nefunkční – CETIN a.s.
 - podzemní optické sdělovací vedení – CETIN a.s.
 - plynovod NTL – GasNet, s.r.o.
 - plynovod STL – GasNet, s.r.o.
 - plynovod VTL – GasNet, s.r.o.
 - jednotná kanalizace – OVAK a.s.
 - dešťová kanalizace – OVAK a.s.
 - splšková kanalizace – OVAK a.s.
 - dešťová kanalizace – Vítkovice a.s.
 - dešťová kanalizace – Dopravní podnik Ostrava a.s.
 - splšková kanalizace – Vítkovice a.s.
 - jednotná kanalizace – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - vodovod – OVAK, a.s.
 - vodovod – zrušené potrubí – OVAK a.s.
 - užitková voda – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - nová vodovodní přípojka DPO – Dopravní podnik Ostrava a.s.
 - nadzemní produktovod – acetylen 2xDN80 na mostu – Vítkovice a.s.
 - nadzemní horkovod – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - podzemní horkovod – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - podzemní parovod – ČEZ Energetické služby, s.r.o. – mimo provoz
 - nadzemní parovod – ČEZ Energetické služby, s.r.o. – mimo provoz
 - podzemní teplovod – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - podzemní vedení TUV – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - nadzemní stlačený vzduch – ČEZ Energetické služby, s.r.o.
 - nadzemní zemnicí vodič
 - podzemní zemnicí vodič – nové uzemnění měničny
 - oplocení stávající
 - oplocení nové
 - ochranné pásmo

- LEGENDA:**
- Parciální trolejbus délky 12m
 - Nový stožár pro dobíjecí místa trolejbusů
 - Dobíjecí stopa "trychtýř" parciální trolejbusy
 - Stávající zeleň
 - Zeleň určená ke kácení
 - Retenční jímka dešťové kanalizace, objem 10 m³
–OSAŽENA VÍROVÝM VENTILEM PRO REGULACI ODTOKU Qo=0,5 l/s
 - Manipulační zpevněná plocha
 - Zpevněná plocha – chodník
 - Kabelovod 9 otvorový vč. šachtic
 - Kanalizační vpust OVAK
 - Značka zákazu zastavení
 - ① Pořadové označení dobíjecího místa
 - Ⓐ Pořadové označení zeleně, dřevin
 - Odvodňovací žlab zpevněných ploch
 - Vpust odvodňovacího žlabu
 - Podzemní šachtice dešť. kanalizace
 - Ⓙ Trafostanice

HL. ZHOTOVITEL: <div></div> OHLA ŽS, a.s. Tuřanka 1554/115b 627 00 Brno - Slatina Divize Technologie		POD. ZHOTOVITEL:		Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zhotovitele. Žádná část této dokumentace nesmí být použita nebo reprodukována bez jeho souhlasu.				
ZPRŮMA: d c b a				VÝKRES:		DATUM:		VÝKRES:
NÁZEV ZAKÁZKY:				STAV. ČÁST:		DATUM:		
Infrastruktura pro elektromobilitu lokalita Mírová				TECH. ČÁST:		10/2025		
INVESTOR:				VYPRACOVAL:		MĚŘITNO:		
				Ing. et Ing. Radim Jilek		1:200		
				ZODPOVĚDNÝ:		Formát:		
SO-PS:				SCHVÁLIL:		A2.1		
				Ing. et Ing. Radim Jilek				
SO 03.1 Trakční měřirna				ARCHIVNÍ ČÍSLO:		ZMĚNA:		
NÁZEV VÝKRESU:				T-01/2023-SO3.1-001_C.3		Rev.: 0		
C.3 Koordinační situační výkres								
				LIST: 1		LISTŮ: 1		
						DEC:		