

LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ

SO 01 - STANOVIŠTĚ ST 2 - ZBOROVSKÁ 1
SO 02 - STANOVIŠTĚ ST 3 - ZBOROVSKÁ 2
SO 03 - STANOVIŠTĚ ST 4 - ZBOROVSKÁ 3

LEGENDA ZNAČEK A PLOCH

	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY		SMĚSNÝ KOMUNÁLNÍ ODPAD (SKO)
	NAVRŽENÉ OBJEKTY		BIOLOGICKY ROZLOŽITELNÝ KOMUNÁLNÍ ODPAD (BRKO-BIO)
	ZATRAVNĚNÉ PLOCHY		PLAST, NÁPOJOVÉ KARTONY
	ŽULOVÁ DLAŽBA		PAPÍR
	SLOUP VO		SKLO
	ZELEŇ - STROM		

Ověřeno v souladu s rozhodnutím
ze dne 12.5.2021 č.j.
02/330/030872/1371/19/2020/Fiu.

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ
	SILOVÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
	SILOVÉ VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
	KANALIZACE - PODZEMNÍ
	PLYNOVOD - PODZEMNÍ
	VODOVOD PITNÝ - PODZEMNÍ
	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

LEGENDA ČAR

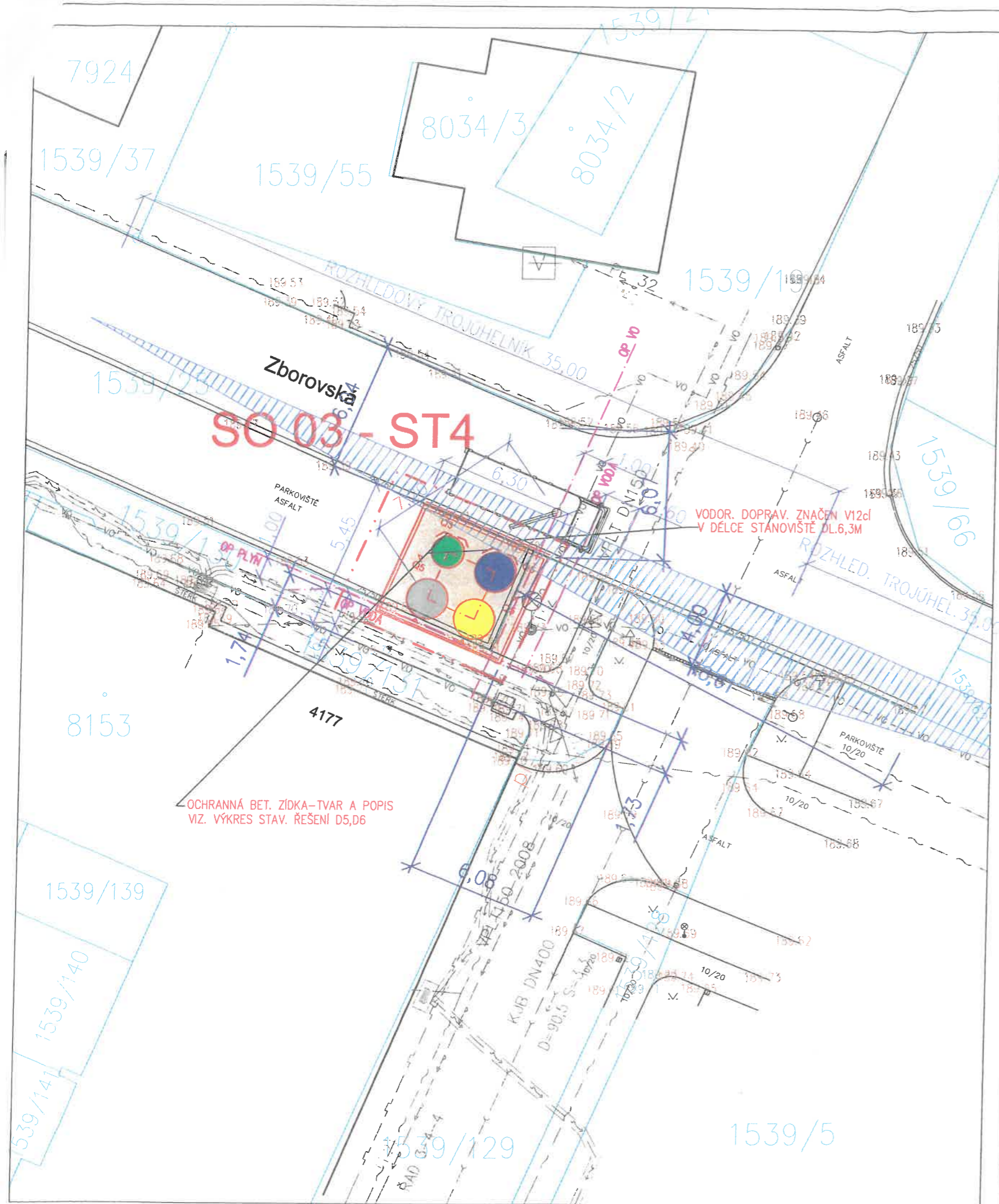
	PLOT (BEZ ROZLIŠENÍ)		HRANICE STAVENIŠTĚ
	PLOT DRÁTĚNÝ		
	OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍ		
	OCHRANNÉ PÁSMO SÍTĚ		
	HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY		
	HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY - SLUČKY		
	HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY - VĚCNÁ BŘEMENA		

POZNÁMKA

- POLOHA PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ BYLA ZAKRESLENA PODLE JEJICH EVIDENCE ZE SYSTÉMU GIS KROMĚŘÍŽ.
- POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘENÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE.
- PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POVRCHU ZAJISTÍ INVESTOR PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.
- VÝŠKOVÉ OSAZENÍ VČ. SPÁDU NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PLYNULÉ NAPOJIT NA OKOLNÍ PLOCHY POPŘ. KONSTRUKCE (STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍK) - DEFINOVANÁ +0 JE ORIENTAČNÍ

±0=CCA 189,95 m n.m. (VIZ. POZNÁMKA)

REV 1	ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK SU		ING. SÝNEK	08/2020
NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR	ENVprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín	
ING. JIŘÍ SÝNEK	ZUZANA BAJEROVÁ	ING. JIŘÍ SÝNEK		
INVESTOR : MĚSTO KROMĚŘÍŽ				
STAVBA :				
PK A PPK KONTEJNERY V MĚSTĚ KROMĚŘÍŽI			DATUM	10/2019
Polopodzemní kontejnery Zborovská			MĚŘITKO	1:200
C/ SITUAČNÍ VÝKRESY			POČET A4	2
			STUPEŇ	DSS
			ZAK. ČÍSLO	422/5/2019
			ARCH. ČÍSLO	422/5/2019
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ST 2			1	C.3.1



LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ

- SO 01 - STANOVIŠTĚ ST 2 - ZBOROVSKÁ 1
 SO 02 - STANOVIŠTĚ ST 3 - ZBOROVSKÁ 2
 SO 03 - STANOVIŠTĚ ST 4 - ZBOROVSKÁ 3

LEGENDA ZNAČEK A PLOCH

- | | |
|-------------------|--|
| STÁVAJÍCÍ OBJEKTY | SMĚSNÝ KOMUNÁLNÍ ODPAD (SKO) |
| NAVRŽENÉ OBJEKTY | BIOLOGICKY ROZLOŽITELNÝ KOMUNÁLNÍ ODPAD (BRKO-BIO) |
| ZATRAVNĚNÉ PLOCHY | PLAST, NÁPOJOVÉ KARTONY |
| ZÁMKOVÁ DLAŽBA | PAPIR |
| SLOUP VO | SKLO |
| ZELENĚ - STROM | |

Ověřeno v souladu s rozhodnutím
 ze dne 12.5.2021 č.j.
 02/330/030872/1371/19/2020/Fiu.

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- | | |
|--|-----------------------------|
| | SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PODZEMNÍ |
| | SILOVÉ VEDENÍ NN - PODZEMNÍ |
| | SILOVÉ VEDENÍ VN - PODZEMNÍ |
| | KANALIZACE - PODZEMNÍ |
| | PLYNOVOD - PODZEMNÍ |
| | VODOVOD PITNÝ - PODZEMNÍ |
| | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |

LEGENDA ČAR

- | | |
|--|--|
| | PLOT (BEZ ROZLIŠENÍ) |
| | PLOT DRÁTĚNÝ |
| | OCHRANNÉ PÁSMO NADZEMNÍ |
| | OCHRANNÉ PÁSMO SÍTĚ |
| | HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY |
| | HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY - SLUČKY |
| | HRANICE DLE KATASTRÁLNÍ MAPY - VĚCNÁ BŘEMENA |

POZNÁMKA

- POLOHA PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ BYLA ZAKRESLENA PODLE JEJICH EVIDENCE ZE SYSTÉMU GIS KROMĚŘÍŽ.
- POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘENÍM VZDÁLENOSTÍ NA VÝKRESE. PŘESNÉ VYZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POVRCHU ZAJISTÍ INVESTOR PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY.
- VÝŠKOVÉ OSAZENÍ VČ. SPÁDU NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY PLYNULE NÁPOJIT NA OKOLNÍ PLOCHY DOPRAVNÍ KONSTRUKCE (STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍK) - DEFINOVANÁ +0 JE ORIENTAČNÍ

±0=CCA 189,70 m n.m.(VIZ. POZNÁMKA)

REV 1	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK SU		ING. SÝNEK	08/2020
NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	HLAVNÍ INŽENÝR	ENVprojekt CZECH s.r.o. Na Požáře 144 760 01 Zlín	
ING. JIŘÍ SÝNEK	ZUZANA BAJEROVÁ	ING. JIŘÍ SÝNEK		
INVESTOR	MĚSTO KROMĚŘÍŽ			
STAVBA :			DATUM	10/2019
PK A PPK KONTEJNERY V MĚSTĚ KROMĚŘÍŽI			MĚŘÍTKO	1:200
Polopodzemní kontejnery Zborovská			POČET A4	2
C/ SITUAČNÍ VÝKRESY			STUPEŇ	DSS
			ZAK. ČÍSLO	422/5/2019
			ARCH. ČÍSLO	422/5/2019
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – ST 4			1	C.3.3

Ing. Hana Kubáčková
 vedoucí stavebního úřadu
 Městského úřadu Kroměříž



HRANICE STAVENIŠTĚ

