

ČLENĚNÍ NA STAVEBNÍ A INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

ETAPA I.

- SO 01 ZPEVNĚNÉ PLOCHY I.
- SO 02 OBJEKT ZÁZEMÍ SBĚRNÉHO DVORA
- SO 03 OCELOVÝ PŘÍSTŘEŠEK - SKLADY
- SO 04 OPLOČENÍ AREALU
- IO 01 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
- IO 02 PRODLOUŽENÍ VEŘEJNÉHO VODOVODU
- IO 03 PŘELOŽKA ČÁSTI STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- IO 04 NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- IO 05 PRODLOUŽENÍ VEŘEJNÉHO ŘADU NÍZKOTLAKÉHO PLYNOVODU
- IO 06 NOVÁ PŘÍPOJKA PLYNU
- IO 07 NOVÁ PŘÍPOJKA NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- IO 08 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- IO 09 PŘELOŽKA ČÁSTI VEDENÍ CETIN
- IO 10 NOVÁ PŘÍPOJKA CETIN
- IO 11 NOVÁ ULIČNÍ VPUŠT

ETAPA II.

- SO 05 ZPEVNĚNÉ PLOCHY II.
- SO 06 OBJEKT ZÁZEMÍ TECHNICKÝCH SLUŽEB
- SO 07 OCELOVÝ PŘÍSTŘEŠEK - PARKOVACÍ STÁNÍ PRO VLEČKY
- SO 08 OCELOVÝ PŘÍSTŘEŠEK - PARKOVACÍ STÁNÍ PRO TECHNIKU

LEGENDA

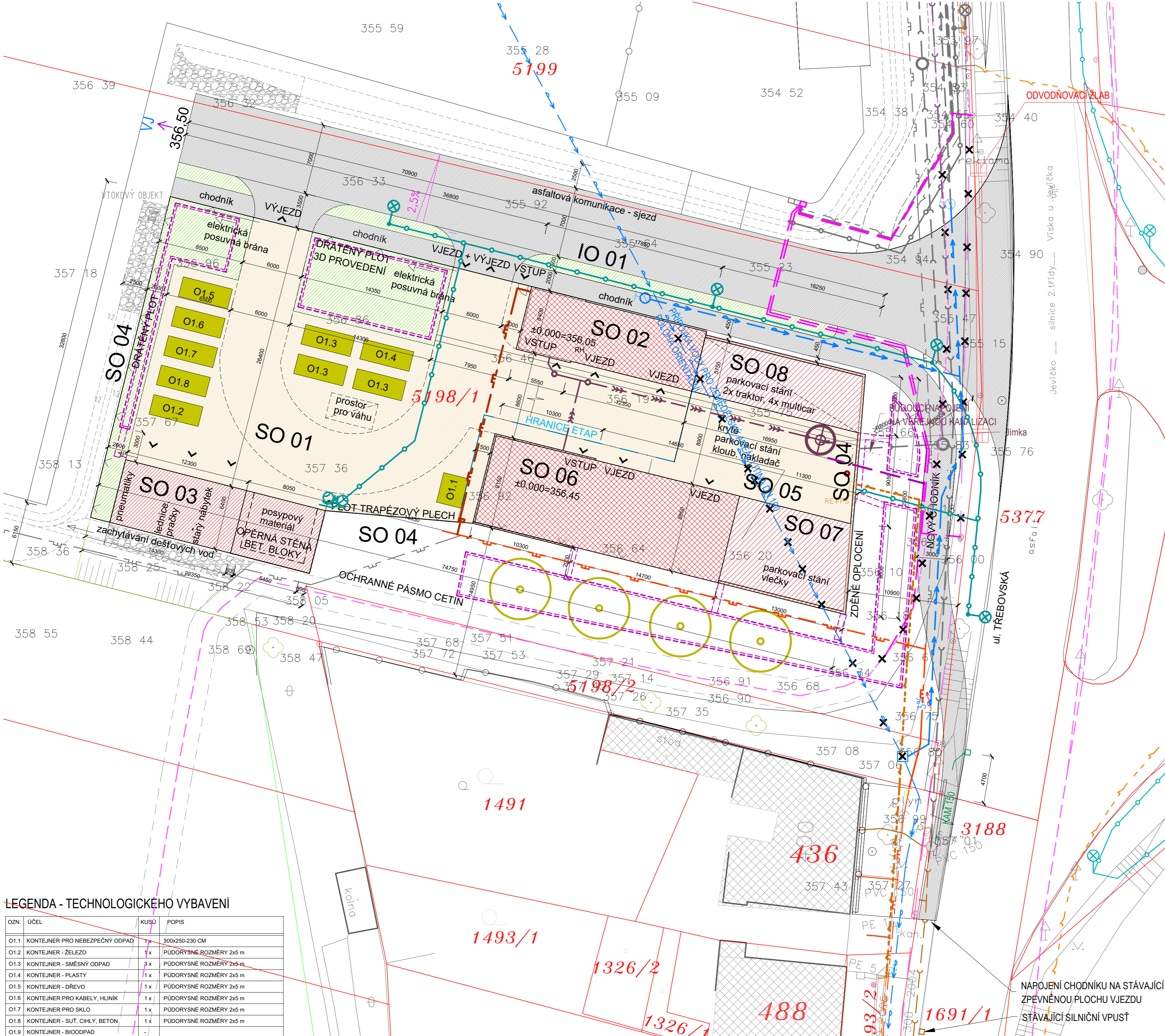
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- ROZHRAŇNÍ ETAP I./II.
- TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ DVORA - KONTEJNERY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- DRÁTĚNÝ PLOT VÝŠKY 2,2 M
- ZDĚNÉ OPLOČENÍ
- OBJEKTY - NAVRŽENÉ BUDOVY
- OBJEKTY - NAVRŽENÉ PŘÍSTŘEŠKY
- KOMUNIKACE/CHODNÍKY VEŘEJNÉ - NAVRŽENÉ
- KOMUNIKACE AREÁLOVÉ - NAVRŽENÉ
- ZATRVANĚNÉ PLOCHY
- STROMY - NOVÁ VÝSADBA
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - STÁVAJÍCÍ
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NOVÁ

LEGENDA - INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

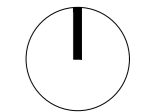
- CETIN - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- CETIN - SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NOVÁ PODZ. PŘELOŽKA
- CETIN - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- CETIN - OPTICKÝ KABEL - NOVÁ PODZEMNÍ PŘÍPOJKA
- CETIN - NOVÉ PRODLOUŽENÍ (PROSTOROVÁ REZERVA PRO SÍTĚ PRŮM. ZÓNY)
- NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD - STÁVAJÍCÍ
- NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD - PRODLOUŽENÍ
- NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD - PŘÍPOJKA
- NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD - PRODLOUŽENÍ (PROSTOROVÁ REZERVA PRO SÍTĚ PRŮM. ZÓNY)
- VYSOKÉ NAPĚTÍ - NADZEMNÍ VEDENÍ - STÁVAJÍCÍ
- NÍZKÉ NAPĚTÍ - NADZEMNÍ VEDENÍ - STÁVAJÍCÍ
- NÍZKÉ NAPĚTÍ - PODZEMNÍ VEDENÍ - STÁVAJÍCÍ
- NÍZKÉ NAPĚTÍ - NOVÉ PRODLOUŽENÍ
- NÍZKÉ NAPĚTÍ - NOVÁ PŘÍPOJKA
- NÍZKÉ NAPĚTÍ - NOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ (PROSTOROVÁ REZERVA PRO SÍTĚ PRŮM. ZÓNY)
- VEŘEJNÝ VODOVOD - STÁVAJÍCÍ
- VEŘEJNÝ VODOVOD - NOVÉ PRODLOUŽENÍ
- VEŘEJNÝ VODOVOD - NOVÁ PŘÍPOJKA
- VEŘEJNÝ VODOVOD - NOVÉ PRODLOUŽENÍ (PROSTOROVÁ REZERVA PRO SÍTĚ PRŮM. ZÓNY)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - STÁVAJÍCÍ
- VEŘEJNÁ KANALIZACE - NOVÉ PRODLOUŽENÍ (PROSTOROVÁ REZERVA PRO SÍTĚ PRŮM. ZÓNY)
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NOVÁ
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - STÁVAJÍCÍ
- KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NOVÝ
- RUŠENÉ SÍTĚ

LEGENDA - TECHNOLOGICKÉHO VYBAVENÍ

OZN.	ÚČEL	KUSŮ	POPIS
O1.1	KONTEJNER PRO NEBEZPEČNÝ ODPAD	1x	300x250-230 CM
O1.2	KONTEJNER - ŽELEZO	1x	PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 2x5 m
O1.3	KONTEJNER - SMĚSNÝ ODPAD	3x	PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 2x5 m
O1.4	KONTEJNER - PLASTY	1x	PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 2x5 m
O1.5	KONTEJNER - DŘEVO	1x	PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 2x5 m
O1.6	KONTEJNER PRO KABELY, HLINÍK	1x	PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 2x5 m
O1.7	KONTEJNER PRO SKLO	1x	PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 2x5 m
O1.8	KONTEJNER - SUŠ. CIHLY, BETON	1x	PŮDORYSNÉ ROZMĚRY 2x5 m
O1.9	KONTEJNER - BIOODPAD	-	-



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LUKÁŠ ROUBAL	STUDIO-ZLAMAL WWW.STUDIO-ZLAMAL.CZ
VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ ROUBAL, ING. JAN BLAHA	
INVESTOR	MĚSTO JEVIČKO, PALACKÉHO NÁMĚSTÍ 1, 569 43 JEVIČKO	STUPEŇ DOKUMENTACE PRO SLOUČENÉ STAVEBNÍ ŘÍZENÍ
NOVÝ AREÁL TECHNICKÝCH SLUŽEB A SBĚRNÉHO DVORA V JEVIČKU		1:250 DATUM 02/2018
NA PARCELE Č. 5198/1, K.Ú. JEVIČKO - PŘEDMĚSTÍ [859339]		v.č. C.5
C.SITUACE SITUACE KOORDINAČNÍ		



±0,000 = 356,17