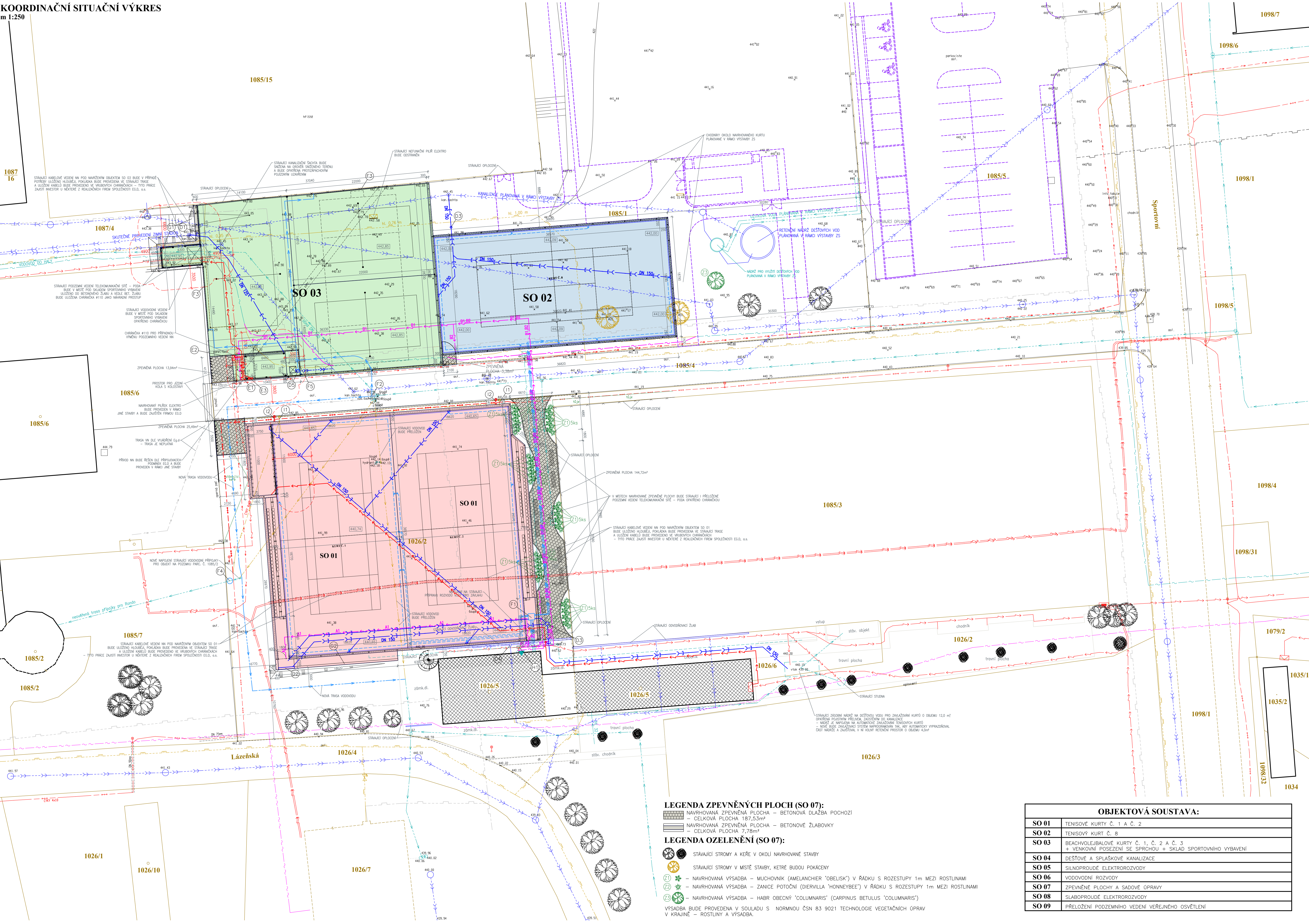


KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES
m 1:250



LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH (SO 07):

- NAVRHOVANÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – BETONOVÁ DLÁŽBA POCHOZI – CELKOVÁ PLOCHA 187,53m²
- NAVRHOVANÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA – BETONOVÉ ŽLABOVKY – CELKOVÁ PLOCHA 7,78m²

LEGENDA OZELENĚNÍ (SO 07):

- STÁVAJÍCÍ STROMY A KEŘE V OKOLÍ NAVRHOVANÉ STAVBY
- STÁVAJÍCÍ STROMY V MÍSTĚ STAVBY, KTERÉ BUDOU POKACENY
- NAVRHOVANÁ VÝSADBA – MUCHOVNÍK (AMELANCHER 'OBELSK') V ŘÁDKU S ROZESTUPY 1m MEZI ROSTLINAMI
- NAVRHOVANÁ VÝSADBA – ZANICE POTOČNÍ (DIERVILLA 'HONEYBEE') V ŘÁDKU S ROZESTUPY 1m MEZI ROSTLINAMI
- NAVRHOVANÁ VÝSADBA – HABR OBEČNÝ 'COLUMNARIS' (CARPINUS BETULUS 'COLUMNARIS')

VÝSADBA BUDE PROVEDENA V SOULADU S NORMOU ČSN 83 9021 TECHNOLOGIE VEGETAČNÍCH ÚPRAV V KRAJINĚ – ROSTLINY A VÝSADBA.

OBJEKTOVÁ SOUSTAVA:

SO 01	TENISOVÉ KURTY Č. 1 A Č. 2
SO 02	TENISOVÝ KURT Č. 8
SO 03	BEACHVOLEJBALOVÉ KURTY Č. 1, Č. 2 A Č. 3 + VENKOVNÍ POSEZENÍ SE SPRCHOU + SKLAD SPORTOVNÍHO VYBAVENÍ
SO 04	DEŠŤOVÉ A SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
SO 05	SILNOPROUDÉ ELEKTROROZVODY
SO 06	VODOVODNÍ ROZVODY
SO 07	ZPEVNĚNÉ PLOCHY A SADOVÉ ÚPRAVY
SO 08	SLABOPROUDÉ ELEKTROROZVODY
SO 09	PŘELOŽENÍ PODZEMNÍHO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

LEGENDA:

- SO 01** – ZASTAVĚNÁ PLOCHA 1589,42m²
- SO 02** – ZASTAVĚNÁ PLOCHA 691,85m²
- SO 03** – ZASTAVĚNÁ PLOCHA 1037,88m²
- OBJEKT SO 04 DEŠŤOVÉ A SPLAŠKOVÉ KANALIZACE**
 - NAVRHOVANÝ VPUST NA DEŠŤOVÉ VODY
 - NAVRHOVANÝ KANALEK NA DEŠŤOVÉ VODY
 - NAVRHOVANÁ PROPLACHOVACÍ, KONTROLNÍ A SBĚRNÁ ŠACHTA S LAPAČEM USAZENIN
 - STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - NAVRHOVANÁ REVIZNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN 400
- OBJEKT SO 05 SILNOPROUDÉ ELEKTROROZVODY**
 - NAVRHOVANÝ PILÍŘEK ELEKTRO – BUDE PROVEDEN V RÁMCI JINÉ STAVBY A ZAJIŠTĚN FIRMOU E.G.D. a.s.
 - NAVRHOVANÝ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ V OPOLOČNÍ
 - NAVRHOVANÝ ROZVADĚČ NAPOJENÝ Z ELEKTROMĚROVÉHO ROZVADĚČE A UPEVNĚNÝ NA OBKLAD. PALUBKÁCH
- OBJEKT SO 06 VODOVODNÍ ROZVODY**
 - NAVRHOVANÝ VODOVODNÍ ŠACHTA ZÁVLAHY – DN ŠACHTY BUDE ODKANALIZOVÁNO DO STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŠACHTA, DO KTERÉ BUDE OSÁZEN VODOMĚR PRO PŘÍPOJKU BEACHVOLEJBALOVÝCH KURTŮ A STÁVAJÍCÍ VODOMĚR PRO SOUSEDNÍ OBJEKT č.p. 1007 BUDE Z ŠACHTY DEMONTOVÁN A PŘEMÍSTĚN DO NOVÉ VODOMĚRNÉ ŠACHTY F4
 - MLŽNÁ CHLADICÍ BRÁNA L=10m, SPOUŠTĚNA ČASOVÝM VENTILEM (2x)
 - NAVRHOVANÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA PRO SOUSEDNÍ OBJEKT č.p. 1007 NA POZEMKU PARC. Č. 1085/2 (KVŮLÍ ZRUŠENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY POD NAVRHOVANÝM OBJEKTEM SO 01) – BUDE OPATŘENA POJIZDOU ÚPRAVOU – VE VODOMĚRNÉ ŠACHTĚ BUDE OSÁZEN VODOMĚR, KTERÝ BUDE DEMONTOVÁN Z ŠACHTY F2
 - NAVRHOVANÁ VODOVODNÍ ŠACHTA PRO MOŽNOST VYPUŠTĚNÍ VODY ZE SYSTÉMU
- OBJEKT SO 07 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A SADOVÉ ÚPRAVY**
 - NAVRHOVANÉ RIGOLY Z RIGOLNÍČ S=0,5m, KLADEŇCHYCH DO BETONU C12/15 – CELKOVÁ PLOCHA 7,52m²
 - NAVRHOVANÉ RIGOLY Z RIGOLNÍČ S=0,3m, KLADEŇCHYCH DO BETONU C12/15 – CELKOVÁ PLOCHA 4,87m²
- OBJEKT SO 08 SLABOPROUDÉ ELEKTROROZVODY**
 - STÁVAJÍCÍ ŠACHTA S PŘÍPRAVOU NA PŘÍPOJENÍ SLABOPROUDÝCH A SILNOPROUDÝCH AREÁLOVÝCH ROZVODŮ Z BUDOVY ŽAZEMÍ TENISOVÉHO KLUBU
- OBJEKT SO 09 PŘELOŽENÍ PODZEMNÍHO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ**
 - ODSTRAŇOVANÁ LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - NAVRHOVANÁ LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 - POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
 - VÝŠKOVÉ ZAMĚŘENÍ POZEMKU

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NAVRHOVANÉ PŘELOŽENÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO VODOVODU	– CELKOVÁ DELKA 91,4m
NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ VEDENÍ VODY	– CELKOVÁ DELKA 171,2m
NAVRHOVANÉ VEDENÍ VODY PRO ZÁVLAHU TENISOVÝCH KURTŮ	– CELKOVÁ DELKA 322,5m
NAVRHOVANÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA DN 32 PRO SOUSEDNÍ OBJEKT	– CELKOVÁ DELKA 2,0m
NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE DN 125, 150	– CELKOVÁ DELKA 284,6m
NAVRHOVANÁ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN 125	– CELKOVÁ DELKA 11,7m
NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ VEDENÍ NN	– CELKOVÁ DELKA 127,5m
NAVRHOVANÉ PŘELOŽENÉ VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ – PODA	– CELKOVÁ DELKA 69,2m
NAVRHOVANÉ PŘELOŽENÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ	– CELKOVÁ DELKA 69,9m
NAVRHOVANÉ SPOLEČNÉ SLABOPROUDÉ A SILNOPROUDÉ VEDENÍ PRO OTEVŘENÍ VSTUPNÍCH BRANEK	– CELKOVÁ DELKA 180,8m
NAVRHOVANÉ SLABOPROUDÉ VEDENÍ PRO OTEVŘENÍ VSTUPNÍCH BRANEK	– CELKOVÁ DELKA 50,0m

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ VODOVODNÍ ŘAD + PŘÍPOJKY	
STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ ŘAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE + PŘÍPOJKY	
STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE	
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN VE SPRÁVĚ E.G.D. a.s.	
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VN VE SPRÁVĚ E.G.D. a.s.	
STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD – VEŘEJNÝ ŘAD	
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ	
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ	
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ – PODA	
STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ – ZÁVLAHY	

LEGENDA PŘEKLÁDANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

VEŘEJNÝ VODOVOD URČENÝ K PŘELOŽENÍ	
PODZEMNÍ VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ – PODA URČENÉ K PŘELOŽENÍ	
PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ URČENÉ K PŘELOŽENÍ	

LEGENDA ZRUŠENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

ZRUŠENÉ PODZEMNÍ VEDENÍ STL PLYNOVODU	
NEPLATNÁ TRASA VEŘEJNÉHO VODOVODU	
NEPLATNÁ TRASA PODZEMNÍHO VEDENÍ VN VE SPRÁVĚ E.G.D. a.s.	

© Výkres je chráněn autorským zákonem a nesmí být kopírován, šířen, nebo jinak použit bez souhlasu autora.

Projektservis Třebon s.r.o. Novohradská 226, 379 01 Třebon e-mail: oldrich.podolaj@seznam.cz		tel: 777 573 451 www.psttребon.cz	<div>projekt servis tребon</div>
kreslil: Be. Oldřich Podolaj DIS odp. projektant: Ing. Lukáš Kvídera	vypracoval: Be. Oldřich Podolaj DIS	stupeň PD:	
stavebník: TJ Jiskra Třebon, z.s. - oddíl tenisu Jiráskova 444, 379 01 Třebon II, IČ: 00512907	pro provádění stavby	datum: 08/2021	měřítko: 1:250
akce: MODERNIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU	č. parc.:	místo stavby: Třebon, k.ú. Třebon, č. parc. 1026/2, 1085/1, 1085/4, 1085/6, 1087/4, 1026/6	číslo výkresu: C.3.
objekt:	C. SITUÁČNÍ VÝKRESY KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES	obsah výkresu:	