

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ SBĚRAČ
- KANALIZACE KONTAMINOVANA
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD
- VODOVOD PITNÝ
- VODOVOD UŽITKOVÝ
- VODOVOD POŽÁRNÍ
- HORKOVOD
- TEPLOVOD
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ - PODZEMNÍ
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ - NADZEMNÍ
- VEDENÍ VVN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VVN - NADZEMNÍ
- VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN - NADZEMNÍ
- VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PLYN NTL
- PLYN STL
- KOLEKTOR
- TELEFONNÍ ROZVODY
- SLABOPROUDÉ ROZVODY
- NADZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ PAPERSEK
- TRAKČNÍ KABELY
- SVĚTELNÁ SIGNALIZACE
- VEDENÍ UPS
- VEDENÍ SITMP
- SLABOPROUDÉ ROZVODY
- NADZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ PAPERSEK
- SVĚTELNÁ SIGNALIZACE
- VEDENÍ UPS
- VEDENÍ SITMP

LEGENDA PLOCH

- NOVÉ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- BOURANÉ OBJEKTY
- ZELENÉ PLOCHY
- ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE
- VODNÍ PLOCHA
- NOVÉ KOMUNIKACE
- PARKOVACÍ STÁNÍ
- CHODNÍKY
- CYKLOSTEZKA
- OPĚRNÉ STĚNY - GABIONY

LEGENDA

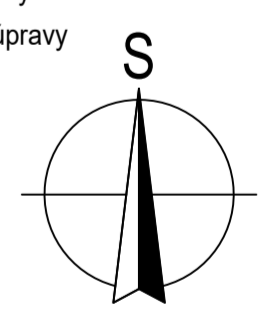
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- OBJEKTY NOVÉ
- OBJEKTY BOURANÉ
- OPLCENÍ STÁVAJÍCÍ
- OPLCENÍ NOVÉ
- NOVÉ KOMUNIKACE
- KATASTR
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
- DLOUHODOBÝ ZÁBOR STAVENIŠTĚ
- KRÁTKODOBÝ ZÁBOR STAVENIŠTĚ
- VJEZD NA STAVENIŠTĚ
- STROMY STÁVAJÍCÍ
- STROMY NAVRHOVANÉ (30KS)
- STROMY KÁCENÉ (30KS)

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE
- KANALIZACE PŘÍPOJKY
- KANALIZACE KONTAMINOVANA
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD
- VODOVOD PITNÝ
- VODOVOD UŽITKOVÝ
- VODOVOD POŽÁRNÍ
- HORKOVOD
- TEPLOVOD
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ - PODZEMNÍ
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ - NADZEMNÍ
- VEDENÍ VVN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VVN - NADZEMNÍ
- VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN - NADZEMNÍ - ČEZ
- VEDENÍ NN - PODZEMNÍ - ČEZ
- VEDENÍ NN - PODZEMNÍ - LIDL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PLYN NTL
- PLYN STL
- PLYN VTL
- KOLEKTOR
- TECHNICKÉ PLYNY
- TELEFONNÍ ROZVODY

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 00 Zařízení staveniště
- SO 01 Příprava území, demolice
- SO 02 Přeložky inženýrských sítí
- SO 02.1 Přeložka ČEZ
- SO 02.2 Přeložka Lidl
- SO 03 Splašková kanalizace
- SO 04 Úprava dešťové kanalizace
- SO 05 Neobsazeno
- SO 06 Přípojka NN
- SO 07 Venkovní osvětlení
- SO 08 Přípojka horkovodu
- SO 09 Stavební úpravy stávajících objektů
- SO 10 Atletický tunel a zázemí
- SO 11 Sportovní vybavení
- SO 12 Zpevněné plochy a komunikace
- SO 13 KTÚ, sadové úpravy
- SO 14 Oplacení



C - SITUČNÍ VÝKRESY

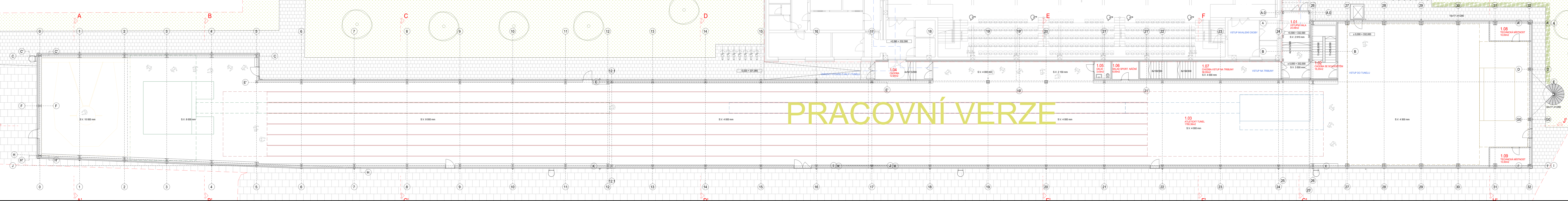
Investor / Investor: **Střední odborné učiliště elektrotechnické**
 Vejpřnická 663/56
 318 00 Plzeň 3-Skvřany

Zhotovitel: **Společnost ATLETI PLZEŇ - Sdružení firem SMP CZ, a.s. a PRŮMSTAV, a.s.**

	Vypracoval	Ing. arch. M. Králík	Zak. č.	-
	Zodp. projektant	Ing. arch. M. Králík	Datum	05/2021
	Tech. kontrola	Ing. arch. M. Králík	St.	STS
	Akce	ATLETICKÝ TUNEL - SOUE VEJPRŇICKÁ 56, PLZEŇ - DESIGN & BUILD		
Projektant:	Příloha	SITUACE	Č. přílohy	C.1

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA
1.01	VSTUPNÍ HALA	24,48	KER.DLAŽBA+SKL.V.5-10M
1.02	CHOUBA SE SCHODÍSTEM	16,26	KER.DLAŽBA+SKL.V.5-10M
1.03	ATLETICKÝ TUNEL	1780,36	POLYURET.+RECYKL.GRANULÁT
1.04	CHOUBA	12,94	KER.DLAŽBA+SKL.V.5-10M
1.05	UKLID	3,43	KER.DLAŽBA
1.06	SKLAD SPORTOVNÍHO NÁČNÍ	6,00	EPONDIVÁ ŠTERKA
1.07	CHOUBA-VSTUP NA TRIBUNY	8,00	KER.DLAŽBA+SKL.V.5-10M
1.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST	10,00	KER.DLAŽBA+SKL.V.5-10M
1.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	10,00	KER.DLAŽBA+SKL.V.5-10M
	UŽITNÁ PLOCHA CELKEM	1921,46	



LEGENDA:

	STAVEBNÍ KONSTRUKCE		TRÁVNÍK
	BETONOVÁ DLAŽBA		KĚRE
			STROMY

PRACOVNÍ VERZE

ATLETICKÝ TUNEL

Investor / Investor:
Střední odborné učiliště elektrotechnické
 Vejprnická 663/56
 318 00 Plzeň 3-Skvrňany

Zhotovitel:

Společnost ATLETI PLZEŇ -
 Sdružení firem SMP CZ, a.s. a PRŮMSTAV, a.s.

 Projektant: Valbek, spol. s r.o. Vajsburova 200/17 460 02 Liberec 3	Vypracoval Ing. arch. M. Králík Datum 05/2021 St. 06/2021 Počet 10 x A4 Měřítko 1:100 Výk.fáze Paré Příloha PŮDORYS 1.NP Č. přílohy D.1
--	--



ATLETICKÝ TUNEL - SOUE VEJPRNICKÁ 56, PLZEŇ - DESIGN & BUILD

NÁVRH STAVBY

KVĚTEN 2021



ATLETICKÝ TUNEL - SOUE VEJPRNICKÁ 56, PLZEŇ - DESIGN & BUILD

NÁVRH STAVBY

KVĚTEN 2021