

## LEGENDA PLOCH

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- ZELENÉ PLOCHY
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY ASFALT
- NOVÁ PARKOVACÍ STÁNÍ ZASAKOVACÍ ROŠT AS-TTE-ZATRAVNĚNÝ
- NÁSTUPNÍ PLOCHY HZS

- DLOUHODOBÝ ZÁBOR STAVENIŠTĚ
- KRÁTKODOBÝ ZÁBOR STAVENIŠTĚ
- VJEZD NA STAVENIŠTĚ
- STROMY STÁVAJÍCÍ
- STROMY NAVRHOVANÉ

## LEGENDA

- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- OPLOCENÍ STÁVAJÍCÍ
- NOVÉ KOMUNIKACE
- KATASTR
- KATASTR - STAVEBNÍ POZEMKY - PL. KRAJ
- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU

## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

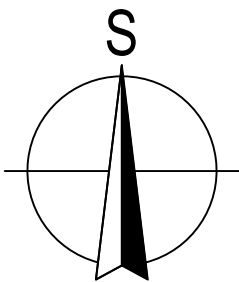
- KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ SBĚRAČ
- KANALIZACE KONTAMINOVANA
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD
- VODOVOD PITNÝ
- VODOVOD UŽITKOVÝ
- VODOVOD POŽÁRNÍ
- HORKOVOD
- TEPLOVOD
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ - PODZEMNÍ
- VEDENÍ ELEKTRICKÉ - NADZEMNÍ
- VEDENÍ VVN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ VN - PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- TELEFONNÍ ROZVODY
- SLABOPROUDÉ ROZVODY
- VEDENÍ UPS
- VEDENÍ SITMP

## LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ






- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

±0,000 = 332,110 m n.m.

Výškový systém: Bpv / Height coordinate system: Bpv  
Souřadnicový systém: S-JTSK / Coordinate system: S-JTSK



## C - SITUAČNÍ VÝKRESY

Investor:		Střední odborné učiliště elektrotechnické Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň 3-Skvrňany			
Generální projektant:		Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň Parková 1205/11 326 00 Plzeň		HIP:  Ing. arch. Martin Králík	
	Vypracoval	Ing. arch. Martin Králík		Zak. číslo	21PL72003
	Zodp. projektant	Ing. arch. Martin Králík		Datum	05/2022
	Tech. kontrola	Ing. arch. Martin Králík		Stupeň	DPS
	Akce PARKOVIŠTĚ PRO AUTOBUSY A NÁSTUPNÍ PLOCHY PRO HZS - SOUE Vejprnická 56, Plzeň			Počet formátů	2 x A4
				Měřítko	1:500
Projektant: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3		Příloha KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Č. přílohy	Paré
				C.2	