

Legenda:

- == kolektor, kabelovod
- zaměřený průběh metalického kabelu (CETIN, a.s.)
- nezaměřený průběh metalického kabelu (CETIN, a.s.)
- vodovodní řád (Vodárna Plzeň)
- kanalizace (Vodárna Plzeň)
- podzemní síť NN (ČEZ DISTRIBUCE, a.s.)
- podzemní vedení VO
- plynovod STL (GasNet)
- kabel DIADEMA, s.r.o.
- veřejné osvětlení

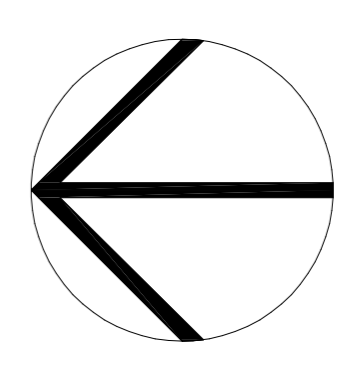
- nové kanalizační potrubí - dešťové vody
- nová přípojka pro doplnění vozárny vody

413/40

- ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PODLE VÝSTAVBY
- ZAJÍMOVÉ ÚZEMÍ
- HRANICE STAVENIŠTĚ

- ### LEGENDA PLOCH - STAVAJÍCÍ
- STAVAJÍCÍ STAVBY
 - DEMOLOVANE STAVBY
 - STAVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALT, BET. DLÁŽBA
 - STAVAJÍCÍ TRAVNATÉ PLOCHY
 - STAVAJÍCÍ ATLETICKÝ OVAL - TARTAN
 - STAVAJÍCÍ VSTUP

- ### OBJEKTOVÁ SKLADBA
- SO 010 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
 - SO 110 AREÁLOVÉ KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - SO 120 KOMUNIKACE - DOPRAVNÍ STAVBA
 - SO 210 OPLOČENÍ
 - SO 220 OPLOČENÍ
 - SO 310 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA A AREÁLOVÝ ROZVOD KANALIZACE
 - SO 320 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA A AREÁLOVÝ VODOVOD
 - SO 410 AREÁLOVÝ ROZVOD NN
 - SO 420 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - SO 430 PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ CETIN - SAMOSTATNÝ PROJEKT
 - SO 440 PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ NN ČEZ DSO - SAMOSTATNÝ PROJEKT
 - SO 450 KONKRETIVITA
 - SO 510 PRODLOŽENÍ PLYNOVODU, PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA A AREÁLOVÝ ROZVOD PLYNU
 - SO 710 PAVILON II.
 - SO 720 SPOJOVACÍ CHODBA
 - SO 730 PAVILON ODBORNÝCH UČEBEN
 - SO 740 AMFITEÁTR - VÝHLED
 - SO 750 PAVILON ŠKOLNÍ JIDELNY A TĚLOVÝČNY
 - SO 810 SADOVNICKÉ ÚPRAVY



Objekt:	Střední škola	Formát:	A1
Učební plán:	Ing. Václava Jandřich	Datum:	12/2023
Výpracováno:	Ing. Václava Jandřich	Stupeň:	DPS
Kreslil:	Ing. Václava Jandřich	Měr. výkresu:	1:250
Akce:	Nástavba pavilonu č.1 Gymnázium a SOŠ Plasy a nástavba pavilonu č.2 Základní škola Plasy	Číslo zak.:	Per.z.v. C.3
		Číslo:	Číslo:
		Arch. č.:	

Výkres: SO 02 Zákřadní škola – změna 2
C.3 KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES
Investor: Základní škola Plasy, Stará cesta 373, 331 01 Plasy, zřizovatel Město Plasy