



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 01 MTU a příprava stavebního pozemku
- SO 02 Hala
- SO 03 Vnější okrajové kamenné schodiště
- SO 04 Arotvární kamenné schodiště
- SO 05 Opatrné schodiště v areálu
- SO 06 Opatrné schodiště
- SO 07 Společenské kamenné schodiště
- SO 07-1 Vnější výtahový schodiště
- SO 07-2 Příjezd do areálu
- SO 08 Vnější výtahový schodiště
- SO 08-1 Vnější výtahový schodiště
- SO 08-2 Příjezd do areálu
- SO 09 Elektrický objekt
- SO 09-1 Vnitřní instalace
- SO 09-2 Příjezd do areálu
- SO 09-3 Vnější instalace
- SO 09-4 Vnější instalace
- SO 10 Plynová
- SO 10-1 STL Vnější plynová
- SO 10-2 Příjezd do areálu
- SO 11 Opatrné schodiště
- SO 12 Schodiště a vegetační úpravy
- SO 13 Stavební úprava uliční šířky R12 m
- SO 14 Prostorová úprava
- SO 15 Technická SZK

NEJÍ SOUČÁSTÍ TĚTO DŮM:

- SO 09-01 Vnější okrajové schodiště

LEGENDA SYMBOLŮ:

NOVÉ:

- ULIČNÍ VÝVST
- STROM
- OKRAJOVÝ ZELEN

STÁVAJÍCÍ:

- STROM KE KÁČENÍ
- SLOUP PŘÍMODOVÝ
- SLOUP DŘEVĚNÝ
- SLOUP BETONOVÝ
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- VSTUP
- VÁZKA - VÝZED
- SLOUP PLYN
- SLOUP VODA
- SADITKA KANALIZAČNÍ
- STROM BEZ ROZLIŠENÍ

LEGENDA PLOCH:

- HALA
- AREÁLOVÉ KOMUNIKACE
- A POJÍZDNÉ PLOCHY
- BEZPEČNOSTNÍ - ASFALT
- POJÍZDNÁ CESTA BEZ VELEKÉHO PŘÍSTUPU
- PARKOVACÍ STÁNÍ
- TRÁVNÍK / VEGETAČNÍ ÚPRAVA
- SVĚTLONÁM
- SOUKROMÁ ÚČELOVÁ KONA - SPĚŠNOSTNÁ
- PÁNELOVÁ CESTA
- STĚBNÁ VYBAROVACÍ PLOCHA
- BEZPEČNOSTNÍ OBAROVACÍ

LEGENDA ČAR:

OSTATNÍ:

- NEJISTÝ MĚŘENÍ
- KATASTR VĚSTÍ
- KATASTR VRTIČNÍ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- VOZIDLOVÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- OPLOUCENÍ KANALIZAČNÍ

STAV INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZAČNÍ JEDNOTNÁ
- KANALIZAČNÍ SPÁŘKOVÁ
- VOZIDLOVÉ
- PLYNOVODNÝ STL PODZEMNÍ
- SOULOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- SOULOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ
- ELEKTRO VN NADZEMNÍ
- ELEKTRO VN NADZEMNÍ

BUDEJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- ELEKTRO VN NADZEMNÍ
- SOULOVACÍ PROJEKT ČEZ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZAČNÍ SPÁŘKOVÁ
- KANALIZAČNÍ ÚSTROJNÁ
- VOZIDLOVÉ
- PLYNOVODNÝ STL PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- ELEKTRO VN PODZEMNÍ
- SOULOVACÍ PROJEKT ČEZ
- ELEKTRO VN PODZEMNÍ
- SOULOVACÍ PROJEKT ČEZ
- POJÍZDNÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- SOULOVACÍ PROJEKT ČEZ

Projektant	Ing. Petr Kubiš	Technická zpráva	Ing. Jiří Šimůnek
Objekt	Česká republika	Objekt	Česká republika
Město	Cheb	Okres	Kačtyberský
Stavba	STABDA a.s. - Stavební úprava 1501/3002 Cheb	Územní úřad	7300/05
Adresa		Objekt	Stavba
Cheb, Podhradská ulice, logistické centrum		Územní úřad	7300/05
SO		Územní úřad	7300/05
Průběh	Konstrukční a technická zpráva - 01/21	Územní úřad	7300/05