



- LEGENDA SÍTĚ
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ
- ELE. VEDENÍ VN
  - ELE. VEDENÍ NN
  - VEDENÍ VEŘEJNEHO OSVĚTLENÍ
  - VEDENÍ SLP
  - VEDENÍ SLP - CETIN
  - PLYN STL
  - PLYN NTL
  - VODOVOD
  - KANALIZACE JEDNOTNÁ
  - OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE
  - MIKROVLNÉ SPOJE
  - ŠACHTA
  - HYDRANT
  - KOMBIDR/ŠACHTA SLP
  - PLYN PROJEKT CS
  - KANALIZACE DEŠŤOVÁ PROJEKT CS
  - VEDENÍ SLP PROJEKT CS
  - VEDENÍ AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ PROJEKT CS
- NOVÉ SÍTĚ
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
  - ODVODNĚVACÍ LINIOVÝ ŽLAB
  - JEDNOTNÁ KANALIZACE
  - SPLÁŠKOVÁ KANALIZACE
  - VODOVOD
  - ROZVODY VN
  - ROZVODY NN
  - ROZVODY VO - NÁPOJENÍ AO
  - SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
  - AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ
  - NÁPOJNÝ BOD
  - VRT

- PRVKY SPORTOVIŠTĚ
- ① PLOCHA S PRVKY PRO DĚTI
  - ② DOSKOČIŠTĚ - SKOK DALEKÝ
  - ③ SEKTOR PRO VRH KOULÍ
  - ④ WORKOUTOVÉ HŘIŠTĚ
  - ⑤ VÝSLEDKOVÁ TABULE
  - ⑥ MULTIFUNKČNÍ HŘIŠTĚ
  - ⑦ DOSKOČIŠTĚ - SKOK VYSOKÝ
  - ⑧ BĚŽECKÝ OVÁL 200 m
  - ⑨ BĚŽECKÁ ROVINKA 100 m
  - ⑩ INTEGROVANÁ LAVICE V OPĚRNÉ STĚNĚ
  - ⑪ OSVĚTLENÍ SPORTOVIŠTĚ
  - ⑫ STREETBALLOVÝ KOŠ
  - ⑬ PŘÍSTŘEŠEK
- PRVKY AREÁLU
- ⑭ REZERVAČNÍ AUTOMAT
  - ⑮ PROSTOR S KOLOSTAVY
  - ⑯ POSUVNÁ BRÁNA
  - ⑰ VSTUPNÍ BRÁNA
  - ⑱ DOČASNÁ STAVBA - PŘÍSTŘEŠEK NA SPORTOVNÍ VYBAVENÍ A ODPADY
  - ⑲ TERÉNNÍ LAVICE

Rozvodná soustava NN:3PEN AC 50Hz, 400/231V, TN-C  
Ochrana před úrazem elektrickým proudem (PNE 33 0000-1 ed.6)  
základní ochrana (ochrana před dotykem živých částí): izolací, kryty a přepážkami, polohou, zábranou  
ochrana při poruše (ochrana před dotykem neživých částí): ochranné uzemnění, ochranné pospojování, automatické odpojení od zdroje  
doplňková ochrana: proudové chrániče, doplňující ochranné pospojování  
Vnější vlivy: dle protokolu vnějších vlivů dle PNE 33 0000-2