



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- HRANICE PARCEL
- NAVRZENÝ OBJEKT DOMOVA MLÁDEŽE - SAMOSTATNÝ PAVILON
- NAVRZENÝ CHODNÍK ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČENÉHO PROSTORU

- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA VODY OCEĽ DN 2", SDR11, AREÁLOVÝ ROZVOD
- NOVÝ AREÁLOVÝ ROZVOD PE 100, 40x3,7mm, SDR11
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA SPRAŠKOVÉ KANALIZACE - KAMENNÁ DN200, AREÁLOVÝ ROZVOD
- NOVÁ SPRAŠKOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE - PVC-KG
- NOVÁ DEŠŤOVÁ AREÁLOVÁ KANALIZACE - PVC-KG
- NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE SPRAŠKOVÉ DN 400
- ODTOK DN 150 S LITINOVÝM POKLOPEM TRIDY ZATÍŽENÍ D 400 kN
- NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE KANALIZACE DEŠŤOVÉ DN 400
- ODTOK DN 150 S LITINOVÝM POKLOPEM TRIDY ZATÍŽENÍ D 400 kN
- VSAKOVACÍ ZÁŘÍZENÍ Z VOŠŤINOVÝCH BLOKŮ, ROZMĚR dL 7,2m, šZ 4,2m v 1,56m
- USAZOVACÍ A ROZDĚLOVACÍ ŠACHTA BETONOVÁ DN 1000, S LITINOVÝM POKLOPEM TRZATÍŽENÍ D400

- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PLYNU NTL PE DN 63, AREÁLOVÝ ROZVOD
- NOVÝ AREÁLOVÝ ROZVOD PLYNU NAPROJENÍ NAVRZENÉHO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA NN, AREÁLOVÝ ROZVOD
- NOVÝ AREÁLOVÝ ROZVOD NN, NAPROJENÍ NAVRZENÉHO OBJEKTU
- NOVÝ AREÁLOVÝ ROZVOD SLP, NAPROJENÍ NAVRZENÉHO OBJEKTU

ZAKRESLENÍ TRASY INŽENYRSKÝCH SÍTÍ JE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRÁČÍ JE UJASNĚNÍ PROJEKTU JI

POZNÁMKA

ROZVODNÁ SOUSTAVA V SÍTI: 3 PEN AC 50Hz, 400 TN-C
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA V OBJEKTU: 3+N+PE AC 50Hz, 400 TN-S
OCHRANNÉ OPATŘENÍ: DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
ČL. 411 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
PROSTŘEDÍ: viz.: TECHNICKÁ ZPRÁVA

Vypracoval:	Ing. Libor Kučera		Ing. Libor Kučera
Zodpovědný projektant:	Ing. Libor Kučera		Ing. Libor Kučera
Místo: Cvrčovice	kraj Jihomoravský		Česká republika, 696 14 tel.: 606 154 364
Akce: Zvolnění podmínek ubytování žáků domova mládeže parc.č. 201/1, 201/2, k.ú. Cvrčovice u Pohřbů	Stupeň: DPS	Měřítko: 1:50	Formát: 6x A4
Část: ELEKTROINSTALACE — situace přípojek		Datum: 3/2022	Výk. č.: 1.4.3.2
Investor: Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, Veleň, 602 00 Brno		Č. zak.: 1222	