

NADZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE (OBLIČNÝ ROZHLAS A TĚLKOM)
 PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE
 PODZEMNÉ VEDENIE ORANČI
 JEŠTĚJÍCÍ VODOMERNÉ ŠACHTY
 JEŠTĚJÍCÍ KANALIZAČNÉ ŠACHTY

KIOŠKOVÁ TRANSFORMAČNÁ STANICA 308 TS SL. LUPČA OREC 9

LEGENDA NAVRHOVANÝCH SIETÍ

SO 03 VODOVODNÁ PRÍPOJKA

NAVRHOVANÁ PRÍPOJKY PITNEJ VODY – HDPE PE100, SDR17, PN10, DN100, D110x6,6
 VETVA "1" BYTOVÝ DOM SO 01 – HDPE PE100, SDR11, PN10, DN50, D63x5,8
 VETVA "2" NADZEMNÝ HYDRANT – HDPE PE100, SDR17, PN10, DN100, D110x6,6
 ŽB VŠ – VNÚTORNÝ ROZMER ŠACHTY 2500x1400x1800MM

SO 04 KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA

NAVRHOVANÉ POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE – PP,SN10, DN/OD 200
 BETÓNOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA DN1000/ POKLOP Ø600/D400
 PLASTOVÁ REVÍZNA ŠACHTA PP DN400, LIATINOVÝ POKLOP Ø400/ D400 resp. Ø400/ A15, B125

SO 05 DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA

NAVRHOVANÉ POTRUBIE DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE – PP,SN10, DN/OD 110, DN/OD 160, DN/OD 200
 VETVA "D1", VETVA "D2", VETVA "D3", VETVA "D1-1", VETVA "D1-2", VETVA "D2-1", VETVA "D3-1"

BETÓNOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA DN1000/ POKLOP Ø600/D400
 PLASTOVÁ REVÍZNA ŠACHTA PP DN400, LIATINOVÝ POKLOP Ø400/ D400 resp. Ø400/ A15, B125
 ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOK ORL NATURTECH NATURA 15 SII

ŽB AKUMULAČNÁ NÁDRŽ OBJEM 20,0M³

VSAKOVACÍ OBJEKT – V01 – (VSAK1), V02 – (VSAK2)

SO-06 NV PRÍPOJKA Z TS DO PRS. OCHRANNÉ PÁSVO 1m NA KAŽDÚ STRANU

SO-06 NV PRÍPOJKA, DOMOVÁ ČASŤ Z PRS DO REP

NAVRHOVANÉ KÁBLE CYK-LJ 5X4 MV2, PRE NABÍJACIE STANICE AUTOVOBLOV, ULOŽENÉ V CHRÁNIČKÁCH DN50

SO-07 ROZVODY VONKAJŠIEHO OSVETLENIA

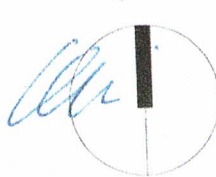
NAVRHOVANÝ SPOLOČNÝ ROZVÁZAČ PRE IŠTACIE PRVKY A VÝVODY JEDNOTLIVÝCH KÁBLOV, TECHNICKÁ MĚSŤ NOŽ 02

ROZPOJOVACIA SKRÍŇA SR3

ELEKTROMEROVÝ ROZVÁZAČ

STOŽIAR VONKAJŠIEHO OSVETLENIA

OCHRANÉ PÁSVA VODOVODU, SPLAŠKOVEJ, DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE



NÁZOV A MESTO STAVBY

BYTOVÝ DOM MÁJOVÁ

SLOVENSKÁ LUPČA, K.Ú. SLOVENSKÁ LUPČA, PARC. Č. 214, 213/7
 ING. PETER GREGOR, ZÁRADNÁ 45, SLOVENSKÁ LUPČA 978 13

STAVEBNÍK

NÁZOV OBJEKTU

PROFESIA

NÁZOV VÝKRESU

KOORDINAČNÁ SITUÁCIA

MIERKA
1:250

FORMÁT
8xA4

DÁTUM
05/2023

AUTOR

ING. MARTIN LINKEŠ, ECO-AUS s.r.o.

PARÉ Č.

VYPRACOVAL

ING. MARTIN LINKEŠ, ECO-AUS s.r.o.

ZODP. PROJEKTANT

ING. ARCH. VLASTA LJEVOVÁ

H.P.

ING. MARTIN LINKEŠ, ECO-AUS s.r.o.

STUPEŇ PD

DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ
POVOLENIE

č.v.

C2