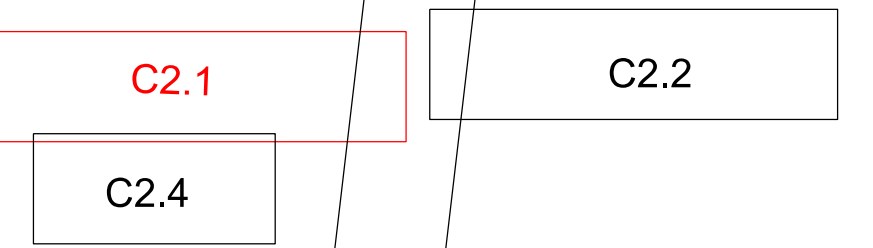


Žarošice

Klad listů :

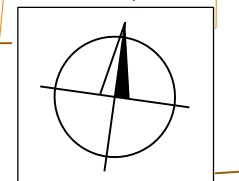


- LEGENDA: Stávající inž. síť. (informativně, nutno vytýčit!)
- - - - - podzemní sdělovací kabel.
 - - - - - elektro přípojka pro sdělovací rozvod
 - - - - - plynovod STL
 - - - - - plynovod VTL
 - - - - - vodovod
 - - - - - kanalizace
 - - - - - kabel VO

- LEGENDA :
- KABELOVÉ VEDENÍ
 - VENKOVNÍ VEDENÍ
 - IZOLOVANÉ VENKOVNÍ VEDENÍ
 - PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
 - ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ
 - UZEMNĚNÍ
 - ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ
 - SLOUP BETONOVÝ
 - SLOUP DŘEVĚNÝ
 - STŘEŠNÍK NOVÝ, STÁVAJÍCÍ
 - KOTVA
 - KONZOLA NOVÁ, STÁVAJÍCÍ
 - KONZOLA RAMOVÁ
 - SLOUP DŘEVĚNÝ S PATKOU
 - SLOUP DŘEVĚNÝ TYP "A"
 - UKONČENÍ VENKOVNÍHO VEDENÍ
 - KABELOVÁ SPOJKA
 - KABELOVÁ T-SPOJKA
 - KABELOVÁ KONCOVKA
 - USEKOVÝ ODPINAČ
 - OMEZOVACÍ PŘEPĚTÍ
 - BEZPEČNOSTNÍ ZÁVĚS
 - SLOUP OCELOVÝ MŘÍŽOVÝ
 - TRAFOSTANICE

- VÝZNAM BAREV PRO ZNAČKY:
- NÍZKÉ NAPĚTÍ - STÁVAJÍCÍ
 - NÍZKÉ NAPĚTÍ - NOVÉ
 - NÍZKÉ NAPĚTÍ - DEMONTÁŽE
 - VYSOKÉ NAPĚTÍ - STÁVAJÍCÍ
- HRANICE PARCELY
 123 ČÍSLO PARCELNI
 123 HRANICE OBJEKTU
 123 ČÍSLO POPIŠNÉ
 - - - - - POLOHOUPIS
 - - - - - KABEL V BETONOVÉM ŽLABU
 - - - - - KABEL V OCHRANNÉ TRUBE
 - - - - - KABEL V PODVRTU (CHRÁNICKA)

Prostory z Meřická úrazu ef. proudem	Nebezpečné
Prostory	V1 - venkovní dle PNE 33 0000-2
Vnější vlivy působící na rozvodná zařízení distribuční a přenosové soustavy	stanovuje PNE 33 0000-2, tabulka 6



NN 3 PEN AC, 50Hz, 400/230V / TN-C

Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí rozvodných elektrických zařízení do 1000 V i nad 1000 V částí rozvodných elektrických v distribuční soustavě dodavatele elektřiny:

- neživých částí nn : samostatným odpojením, v síti TN-C do 1000V - dle čl.3.3.3. PNE 33 0000-1
- živých částí nn : zábranou, krytí nebo přepážkami, izolací - dle čl.3.2.2.2, čl.3.2.2.3 a čl.3.2.2.4 PNE 33 0000-1
- polohou - v nově budovaných částech sítě nn dle PNE 33 0000-1, čl. 3.3.2.1
- izolací - v nově budovaných částech sítě nn a kabelových sítích dle PNE 33 0000-1, čl. 3.3.2.3

Námrazová oblast :

I-1 (lehká) do 1kg Dle ČSN EN 50 423

Větrová oblast :

II. 25m/s

Vypracoval:	Ing. Petr Kozubík	Zodp. projektant:	Ing. Petr Kozubík	Hlavní projektant:	EIKKA Brno, s.r.o.
Místo stavby:	Žarošice	Kraj:	Jihomoravský	Subdodavatel:	GRENEVOS s.r.o.
Stavěbník:	E.ON Distribuce, a.s. F.A. Gerstnera 2151/6, 370 49, Č. Budějovice				J. Středovského 1076 783 31 Brumov-Bylnice
Název stavby:	Žarošice, Hlavní, obnova NN				
Číslo stavby:	1040014409	Číslo zakázky:	05-3318	Datum:	10/2018
Formát:	5xA4 (297x1050)	Měřítko:	1:500	Číslo výkresu:	C.2.1