

CYKY J 5x10 – R1
CYKY J 3x2.5 – HD0
CYKY J 4x50 – R2
CYKY J 5x4– 5 (VO)
TCEKPFLE 4x2x0,5/KF 60–T

204/3

stáv. venkovní nn
AYKY J 4x70 – RE

SV101

SS300+RE

komunikace
asfalt

398/2

200

Vsakovací
plocha
163,2 m2

POZNÁMKA :

TATO SITUACE OBSAHUJE ORIENTAČNÍ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ – DETAILS
VIZ KOORDINAČNÍ SITUACE

Před započatím zemních prací budou veškeré inženýrské sítě v zájmovém území prověřeny, vytýčeny a řádně vyznačeny provozovatelem inženýrských sítí.

Výkopové práce u stávajících sítí budou prováděny ručně, při splnění podmínek jednotlivých správců sítí a pod odborným dozorem, při dodržení všech ČSN a bezpečnostních předpisů týkajících se prací ve výkopech.

Souběhy a křížení s ostatními sítěmi musí být provedeny dle ČSN 73 6005

ŘEZ A–A
TERÉN
dle ČSN 33 2000–5–52 Tab. 52HN10,11
výkop 350x800mm



LEGENDA ZNAČENÍ

--- vzdušné vedení NN
--- nadzemní vedení CETIN

○ – nová sv. M na sloupech 4m

SVÍTIDLA viz PŘÍloha 1 a výpis materiálu

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3NPE str. 50Hz, 400V / TN–S

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3PEN str. 50Hz, 400V / TN–C

Vypracoval		Z.Kemr	Odp.projektant	Z.Kemr	Zdeněk Kemr projekce elektro tel.776 0202 77 ICO 1004 7239	
Investor: Obec Josefov, Josefov 12						
Kraj: Karlovarský						
Komunitní centrum ppč. 202 Josefov k.ú. Luh nad Svatavou Elektroinstalace					Zak.číslo	17311
					Datum	05.2018
					Stupeň	DPS
					Měřítko	1:200
Vnější rozvody					505	