

ZÁKLADNÍ ÚDAJE:

Prostory z hlediska úrazu el.proudem: **NEBEZPEČNÉ**
 napěťová soustava NN: 3*PEN AC, 50Hz 400/230/TN-C
 napěťová soustava VN: 3 AC, 50 Hz, 22000 V / IT
 Námrazová oblast: I-0; Větrná oblast: II. - do 25 m/s
 Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí v síti NN: POLOHOU
 Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí v síti NN:
 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí v síti VN:
 Zemněním v síti IT dle PNE 33 2000-1, čl. 3.4.3J
 Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí v síti VN:
 polohou dle PNE 33 2000-1, čl. 3.2.2J
 izolací dle PNE 33 2000-1, čl. 3.2.2.4

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU PŘÍZVÁNÍ SPRÁVCI INŽ. SÍTÍ K JEJICH VYTÝČENÍ. BEZ VYTÝČENÍ INŽ. SÍTÍ NESMÍ BÝT VÝKOPOVÉ PRÁCE ZAHÁJENY.

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- SLABOPROUD - CETIN
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - VAS
- VODOVOD - VAS
- PLYNOVOD STL - GASNET
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - OBEC OPATOVICE

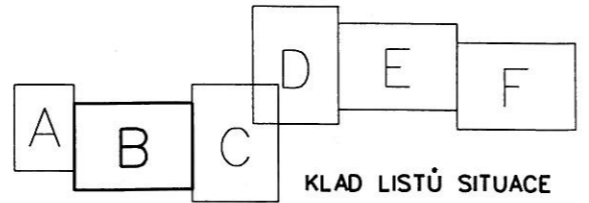
LEGENDA STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ.ON

- KABELOVÉ VEDENÍ NN
- VENKOVNÍ VEDENÍ NN
- BETONOVÝ SLOUP NN
- VENKOVNÍ VEDENÍ VN
- BETONOVÝ SLOUP VN
- SLOUPOVÁ TRAFOSTANICE

LEGENDA PROJEKTOVANÉHO VEDENÍ.ON

- KABELOVÉ VEDENÍ NN
- KABELOVÁ CHRÁNIČKA
- BETONOVÝ ŽLAB

k.ú. OPATOVICE U RAJHRADU



Vypracoval:	Aneta Strych	Zodp. projektant:	Ivan Vávra
Místo stavby:	Opatovice	Kraj:	Jihomoravský
E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice			

OPATOVICE, ROZŠ. NN, TOMEK	
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	

ENERG SERVIS	
ENERG-SERVIS a.s. Příkop 843/4, 602 00 Brno	
Císlo stavby :	1030046259
Stupeň PD :	DUR
Datum :	07/2019
Formát výkresu :	A3
Měřítko :	Číslo výkresu : 1:250 C.02B