

### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

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

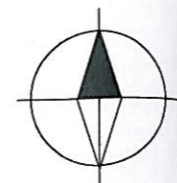
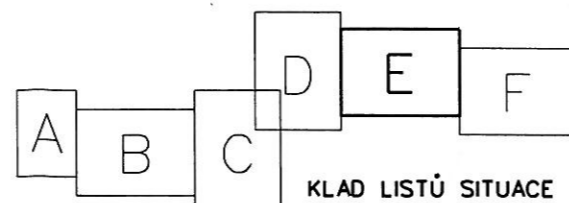
**ZÁKLADNÍ ÚDAJE:**  
 Prostory z hlediska úrazu el.proudem: NEBEZPEČNÉ  
 napěťová soustava NN: 3PEN AC, 50Hz 400/230/TN-C  
 napěťová soustava VN: 3 AC, 50 Hz, 22000 V / IT  
 Námrazová oblast: I-0; Větrová oblast: II.- do 25 m/s  
 Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí v síti NN: POLOHOU  
 Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí v síti NN:  
 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
 Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí v síti VN:  
 Zemnění 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. SÍŤE JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU PŘIZVÁNÍ SPRÁVCI INŽ. SÍTÍ K JEJICH VYTÝČENÍ. BEZ VYTÝČENÍ INŽ. SÍTÍ NESMÍ BÝT VÝKOPOVÉ PRÁCE ZAHÁJENY.**

### LEGENDA STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ E.ON

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

k.ú. OPATOVICE U RAJHRADU



### LEGENDA PROJEKTOVANÉHO VEDENÍ E.ON

- KABELOVÉ VEDENÍ NN
- ZEMNÍ PÁSEK
- UZEMNĚNÍ
- PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ NN (PILÍŘ) - BUDE VŽDY VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÁ
- UMÍSTĚNÍ SKŘÍŇE VE SKUT. VEL.
- KABELOVÁ CHRÁNIČKA



Vypracoval:	Aneta Strych	Zodp. projektant:	Ivan Vávra	<b>ENERG SERVIS</b> ENERG-SERVIS a.s. Příkop 843/4, 602 00 Brno
Místo stavby:	Opatovice	Kraj:	Jihomoravský	
E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice				
OPATOVICE, ROZŠ. NN, TOMEK				Číslo stavby: 1030046259 Stupeň PD: DUR Datum: 07/2019 Formát výkresu: A3
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY				Měřítko: 1:250 Číslo výkresu: C.02E