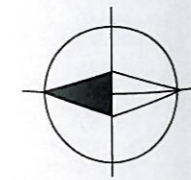
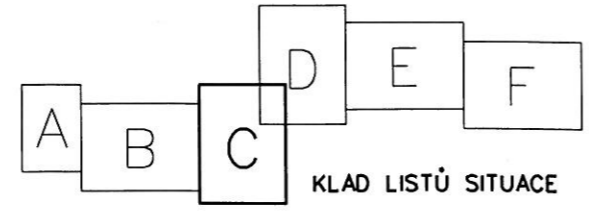


Vypracoval:	Aneta Strych	Zdp. projektant:	Ivan Vávra
Místo stavby:	Opatovice	Kraj:	Jihomoravský
E.ON Distribuce, a.s., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice			
OPATOVICE, ROZŠ. NN, TOMEK			
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY			



ENERG-SERVIS a.s.
Příkop 843/4, 602 00 Brno

Číslo stavby:	1030046259
Stupeň PD:	DUR
Datum:	07/2019
Formát výkresu:	A3
Měřítko:	Číslo výkresu:
1:250	C.02C



k.ú. OPATOVICE U RAJHRADU

LEGENDA PROJEKTOVANÉHO VEDENÍ E.ON

- KABELOVÉ VEDENÍ NN
- KABELOVÁ CHRÁNIČKA
- BETONOVÝ ŽLAB
- AROT + HDPE (PŘÍPRAVA PRO PŘELOŽENÍ VN DO ZEMĚ)
- NÁVAZUJÍCÍ STAVBA: IO40017171 - VN4, odb. Opatovice, příloha AROT + HDPE

LEGENDA STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ E.ON

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

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: 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 PŘIZVÁNÍ SPRÁVCI INŽ. SÍTÍ K JEJICH VYTÝČENÍ. BEZ VYTÝČENÍ INŽ. SÍTÍ NESMÍ BÝT VÝKOPOVÉ PRÁCE ZAHÁJENY.

