



### LEGENDA EL. VEDENÍ

- kabelové vedení NN, ovně
- ..... uzemňovací vedení
- ▭ kabelový prolák
- stav. venkovní vedení VN
- stav. kabel VN
- · · · · · stav. vodiče NN (závěsný kabel)
- · · · · · stav. vodiče NN (holé vodiče)
- stav. kabel NN

- ⊖ betonový stožár jednoúčelný
- ⊖⊖ betonový stožár dvojitý
- ⊥ uzemnění
- ⊞ přípojková skříň
- ⊞ rozpojovací skříň

Proudové soustava : VN - 3,50kV, 22 000 V  
 NN - 3FEN-50kV, 230/400 V  
 Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:  
 TN - zemnění - IT  
 NN - samostatným odpojením od zdroje TN-C  
 Návrhová oblast : NN

Stávající zařízení NN je značeno černou barvou.  
 Stávající zařízení VN je značeno modrou barvou.  
 Přehledná zobrazení NN je zobrazeno zelenou barvou.

Vypracoval :	Ing. Antonín Popeka	Zoob. projektant :	Ing. Jiří Štěrbá
Místo stavby :	Mikovice	Kraj :	Zlínský
Název stavby :	Mikovice, Gobrnel, přípojka NN		
Investor :	E.ON Distribuce, a.s.		
Číslo stavby :	030032657	Název souboru :	TISK_ML.dgn
Datum :	7/2016	Formát výkresu :	A3
Měřítko :	1:500	Číslo výkresu :	A3
Druh přílohy :	Situace katastrální		

**PERFECT spol. s r.o.**  
 Otrokovice, Mážež 312  
 Elektronika, www.perfect.zlin.cz

*Handwritten signature or mark.*