



#### LEGENDA:

- Proj. linia kablowa niskiego napięcia (nN)
- - - Istn. linia kablowa nN
- Proj. złącze kablowe
- Proj. złącze licznikowe
- Proj. rura osłonowa

#### OCHRONA P. PORAZENIOWA

nN - SAMOCZYNNY WYŁĄCZANIE ZASILANIA UKŁAD SIECI TN-C

- - Projektowana mufa kablowa
- - Istn. złącze kablowe
- - Istn. złącze licznikowe
- Proj. linia kablowa oświetleniowa
- Proj. linia napowietrzna oświetleniowa
- Istn. linia napowietrzna oświetleniowa
- - Istn. słup, proj słup niskiego napięcia
- Granica działki

#### ZAŁĄCZNIK

do uchwały Nr XXXVIII/333/17  
Rady Miasta Przeworska  
dnia 29 CZERWCA 2017r

WICEPRZEWODNICZĄCY  
RADY MIASTA PRZEWORSKA

Marek Janisz

Opracował:  
Projektował:  
Kier. Zesp., Proj.:  
Sprawdził:  
Dyrektor:

ELEKTROPROJEKT S.A.  
ODDZIAŁ  
W KIELCACH

Data  
01.2017r.

Inż. P. Sroka  
mgr inż. D. Maluszczyk  
mgr inż. S. Łosiak  
Inż. E. Nowak  
S. Sobaś

SWK/0289/PBE/15  
KL-57/90  
KL-182/89  
KL-617/94

Podziałka:  
1:500  
Nr arch. rys.:  
1

Nr rys.:  
2

Nr dok. ZPU/1033/2014/EP10/2129  
Tyt. dok. "Budowa linii kablowych nn, SN oraz stacji transformatorowej w miejscowości Przeworsk, ETAP I" - część 1  
Tyt. rys. Fragment planu zagospodarowania terenu. Projektowana sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia.