



LEGENDA:

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

- 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

OCHRONA P. PORAZENIOWA
nN - SAMOCZYNNY WYŁĄCZANIE ZASILANIA UKŁAD SIECI TN-C

Z A Ł A C Z N I K
do uchwały Nr XXXVIII/1333/17
Rady Miasta Przeworska
dnia 28 CZERWCA 2017r
WICEPRZEWODNICZĄCY
RADY MIASTA PRZEWORSKA
Marek Janisz

Opracował:	Data	inż. P. Sroka	Podziałka:	Nr rys.:
Projektował:	01.2017r.	mgr inż. D. Maluszczyk	1:500	4
Kier. Zesp., Proj.:		mgr inż. S. Łosiak	Nr arch. rys.:	1
Sprawdził:		inż. E. Nowak		
Dyrektor:		S. Sobaś		
ELEKTROPROJEKT S.A. ODDZIAŁ w KIELCACH		Nr dok. ZPU/1033/2014/EP10/2129	Tyt. dok. "Budowa linii kablowych nn, SN oraz stacji transformatorowej w miejscowości Przeworsk, ETAP 1" - część 1	
		Tyt. rys. Fragment planu zagospodarowania terenu . Projektowana sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia.		