

Proj. rura ochronna SRS75
L = 14 m – przecisk sterowany



Proj. kabel YAKXs 4x35 mm²
Lt/Lc = 30 / 47 m


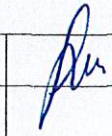
Proj. rura ochronna DVK75
L = 12 m – rozkop
po działce nr 580/1

Proj. złącze kablowo-pomiarowe
usytuowane na działce 580/2
bezpośrednio przy granicy działki

Wykaz współrzędnych
kabel nn

X=7429381.4400	Y=5742515.7495
X=7429381.4698	Y=5742515.9427
X=7429380.9653	Y=5742516.0236
X=7429382.6736	Y=5742528.0164
X=7429382.6736	Y=5742528.0164
X=7429385.6116	Y=5742542.5264
X=7429385.2188	Y=5742542.6401
X=7429384.8183	Y=5742542.7229
X=7429384.7231	Y=5742542.2349
ZKP	
X=7429381.2488	Y=5742515.7860
X=7429381.6370	Y=5742515.7126
X=7429381.5928	Y=5742515.4742
X=7429381.2046	Y=5742515.5476

- Legenda:
-  Obszar działki nr 580/1
 -  Obszar zajęcia działki na czas budowy przyłącza elektroenergetycznego 2m x 12,5m = 25m²

Jednostka projektowa:	EL – ROM Roman Wach Słomków ul. Gościniec 30 96-124 Maków		 INSTALATORSTWO ELEKTRYCZNE ROMAN WACH
Inwestor:	PGE Dystrybucja S.A. ul. Garbarska 21a, 20-340 Lublin		
Adres obiektu:	Jeżów ul. Rawska gm. Jeżów, dz. nr 580/2, 580/1, 558/1		
Przedmiot rysunku:	Schemat zagospodarowania działek		
Projektant:	Henryk Szychowski	59/94 Sk-ce	
Sprawdzający:			
SKALA: 1:250	DATA: Styczeń 2024 r.	RYS. NR E-01	

NACZELNIK
Wydziału Budownictwa, Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami
Przemysław Burzyński
ZA ZGODNOŚĆ
KOPII Z ORYGINAŁEM