



Lx/y

Stup stalowy ocynkowany okrągły stożkowy C5/3/60, wysokość 5m, grubość blachy 3mm. Fundament F120.

Z oprawą oświetleniową np. OCP-70B-PC/II o mocy 70W lub równoważną.

- UWAGA:
- kabel układać w wykopie razem z bednarką FeZn 25x4
 - zastosować rurę ochronną RHDPEK-F 110
 - przy przejściu przez drogę stosować rurę ochronną RHDPE 110

Zakaznik BCU			
Gmina Żmigród			
Plac Wojska Polskiego 2-3, 55-140 Żmigród			
IN-TEL JM.Z. Mirosław Jędra			
ul. Kościuszk 13, 55-140 Żmigród			
Wykonawca			
IN-TEL JM.Z. Mirosław Jędra			
Koszt inwestycji			
Budowa oświetlenia zewnętrznego i monitoringu wizyjnego CCTV w Żmigrodzie			
Typu rysunku			
Budowa kanalizacji kablowej i elektroenergetycznej linii kablowej -			
Schemat blokowy zasilania odprawy			
Stanowisko	Inicjator Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Robert Grabowski	DDŚ/0389/PBE/18	
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Zawadzki	DDŚ/173/DDŚ/13	
Int. elektryczne			
Skala	1:100	04.2021	04.2021