



proj. zasilanie kablowe oświetlenia ulicznego YAKXS 4x25 mm2 dł. 350/443 m + proj. słupy rurowe aluminiowe SAL - 90 z fundamentem i oprawą oświetleniową typu BRP102 LED 55/740 II DM 42-60A 39 W szt.10

zasilanie oświetlenia  
stacja 46 - 280  
obw.01/słup1

ist. stacja 46 - 280  
Skrzipnia

proj. rura osłonowa DVK  
110 mm o długości 14 m  
ułożyć w wykopie

proj. rura osłonowa DVK  
110 mm o długości 6 m  
ułożyć w wykopie

proj. rura osłonowa DVK  
110 mm o długości 11 m  
ułożyć w wykopie

proj. rura osłonowa DVK  
110 mm o długości 6 m  
ułożyć w wykopie

proj. rura osłonowa DVK  
110 mm o długości 10 m  
ułożyć w wykopie

proj. rura osłonowa DVK  
110 mm o długości 6 m  
ułożyć w wykopie

proj. rura osłonowa DVK  
110 mm o długości 6 m  
ułożyć w wykopie

proj. rura osłonowa DVK  
110 mm o długości 6 m  
ułożyć w wykopie

nr projektu	E/1	PLAN KABLOWEJ LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO WRAZ Z LOKALIZACJĄ SŁUPÓW I OPRAW	obiet
skala	1:500	BUDOWA KABLOWEJ LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO WRAZ Z LOKALIZACJĄ SŁUPÓW I OPRAW W RAMACH ISTNIEJĄCEGO PASA DROGOWEGO SKRZYPIŃ, DZIAŁKA NR 261, OBRĘB 0008 SKRZYPIŃ, GMINA CZERMIN	inwestor projekt
format	297 x 420	GMINA CZERMIN 63-304 CZERMIN 47	inwestor projekt
branża	ELEKTRYCZNA	Projektant: tech. Jan Hoffa upr. UAN 7342-95/94	projektant
data	12-2022	USŁUGI PROJEKTOWE JAN HOFFA Adres: ul. Kwiatowa 16 63-200 Jarocin tel. kom. 502 027 994	projektant