



### Uwagi:

1. Kabel należy układać na dnie rowu kablowego o głębokości nie mniejszej niż 500 mm,
2. Głębokość wykopu musi być większa o co najmniej 10 cm w stosunku do wymaganej głębokości rowu kablowego,
3. Na całej długości kabla należy ułożyć folie z tworzywa sztucznego koloru żółtego.
4. W przypadku układania kabli pod jezdniami należy zachować 800mm głębokość ułożenia kabla,

<b>PROJEKTANT:</b>		<b>INWESTOR:</b>	
<b>MB Projekt</b> Biuro Projektów Drogowych Marcin Biela 41-403 Chełm Śląski, ul. Czerniny 10c tel. 504-387-346 / projektydrogowe@op.pl		Urząd Gminy Chełm Śląski 41-403 Chełm Śląski ul. Konarskiego 2	
<b>OBIEKT:</b>		<b>STADIUM:</b>	
Budowa miejsc postojowych wraz z oświetleniem w rejonie Szkoły Podstawowej nr 2 w Chełmie Śląskim		PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY	
<b>TEMAT RYSUNKU:</b>	<b>NR RYS:</b>	<b>SKALA:</b>	<b>DATA:</b>
Rów kablowy-przekrój poprzeczny	13	-	01.2017
<b>PROJEKTOWAŁ:</b>		<b>PODPIS:</b>	
mgr inż. Szymon Paruch upr. bud. nr SLK/4930/POOE/13 do proj. bez ogr. w spec. elektroenergetycznej			