


Legenda:

- proj. rura osłonowa RHDPEw 40/2,9
do kabli optotelekomunikacyjnych
- SK-1  studnie kablowe SK-1(wym zew. 575x575x720)

wykonawca: ELBORpro 07-410 Ostrołęka, ul.W.Pola 25		temat: Linia kablowa oświetlenia ulicznego wraz z rurą światłowodową oraz demontażem linii napowietrznych	
inwestor: Miasto Ostrołęka 07-410 Ostrołęka , Plac Bema 1		skala:	faza proj: PW2
adres budowy: Ostrołęka: ul. J.Kazimierza, B.Joselewicza, Mazowiecka, Łęczysk, Orzeszkowej, Chopina, Pstrowskiego		data: 08.2020	
nazwa rysunku: Schemat ideowy rur do kabli optotelekomunikacyjnych			
Branża Elektryczna: Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
projektant: mgr inż. Konrad Borowy nr ewid MAZ/0139/POOE/08			nr rysunku: 6
sprawdzający: mgr inż. Piotr Piersa nr ewid MAZ/0304/PWOE/04			