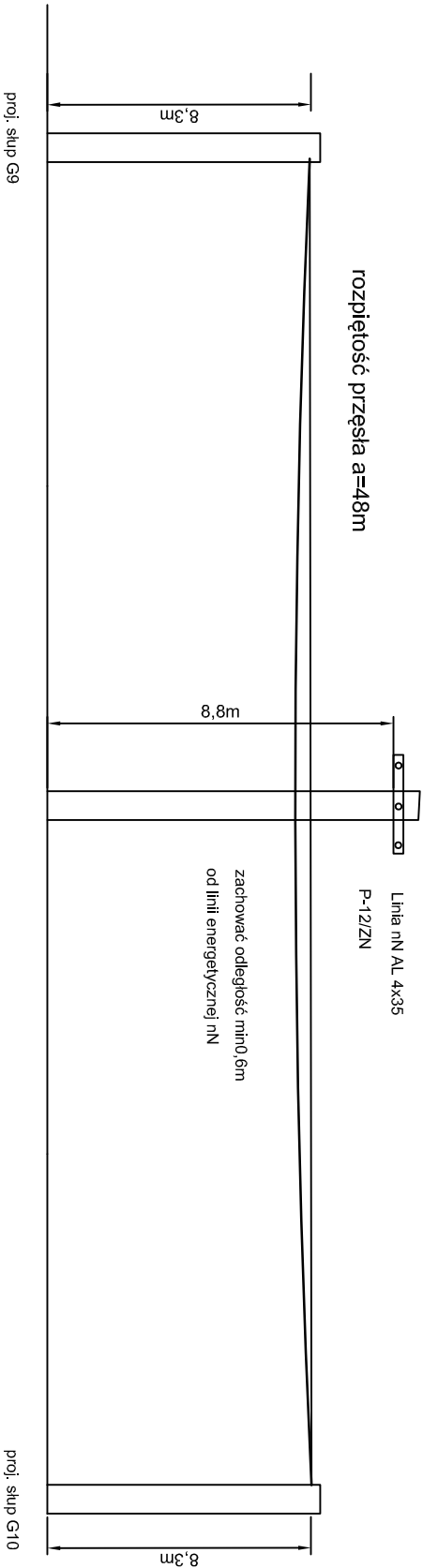


Profil skrzyżowania linii napowietrznej nN z linią oświetleniową
w miejscowości Dobrołęka gm. Olszewo-Borki pow. ostrołęcki



Obliczenia dla linii oświetleniowej typu AsXSn 2x25 przy napięciu podstawowym 32,5 [MPa]
Na podst. Normy N SEP - E-003 najmniejsza dopuszczalna odległość pionowa
linii z linią energetyczną niez izolowaną w warunkach normalnych wynosi 0,6m

wykonawca: "ELBOR" s.c.		temat: Linia napowietrzna nN oświetleniowa	
07-410 Ostrołęka, ul.W.Pola 25		inwestor: Urząd Gminy Olszewo-Borki	
07-415 Olszewo-Borki, ul. Broniewskiego 13		skala:	tytuł: PB
adres budowy: Dobrołęka gm.Olszewo-Borki		data: 06.2018r	
nazwa rysunku:			
Profil skrzyżowania linii z linią nN			
Branka Elektryczna: Specjalność Instalacyjna w zakresie siecl. instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
projektant: mgr inż. Konrad Borowy		nr ewid. MAZ/0139/POOF/08	
sprawdzający: mgr inż. Piotr Pietsa		nr ewid. MAZ/0304/PWOF/04	
nr rysunku:		3	