



Śłup nr 101/201

Śłup nr 201/2

Istrn.AsXSn 2x25
dla max temperatury roboczej: +40
Warunki:
h>h_{min}
Zgodnie z normą PN-E-05100-1:1998 h_{min}=5,0 m (odległość od poziomu terenu)
5,48m>5,0m WARUNEK SPEŁNIONY
Zgodnie z normą PN-E-05100-1:1998 h_{min}=6,0 m (odległość od poziomu drogi)
7,57m>6,0m WARUNEK SPEŁNIONY

OIB
WOJTANOWSKI

OBŚŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH
Tomasz Wojtanowski
82-300 Elbląg ul. Ogólna 1M/3

Nazwa projektu	PROJEKT TECHNICZNY		
	„Budowa odcinka drogi gminnej nr 101041N w miejscowości Przechmark”		
Adres obiektu	województwo: warmińsko - mazurskie, powiat: elbląski, gmina Elbląg		Data oprac. 02.2023
	obwód Przechmark dz. nr 147/1 i 385, 378, 379/1, 379/2		Branża EL PT
Inwestor	Gmina Elbląg ul. Browarna 85		Skala: 1:500/100
Tytuł opracowania	PROFIL LINII NAP. nn-0,4 kV		Rys nr : E-3
Zespół projektowy	Imię i nazwisko	uprawnienia	podpis
Opracował	inż. Paweł Kuty		
Projektował EL	mgr inż. Wiesław Jędrzysek	128/75/Gd	