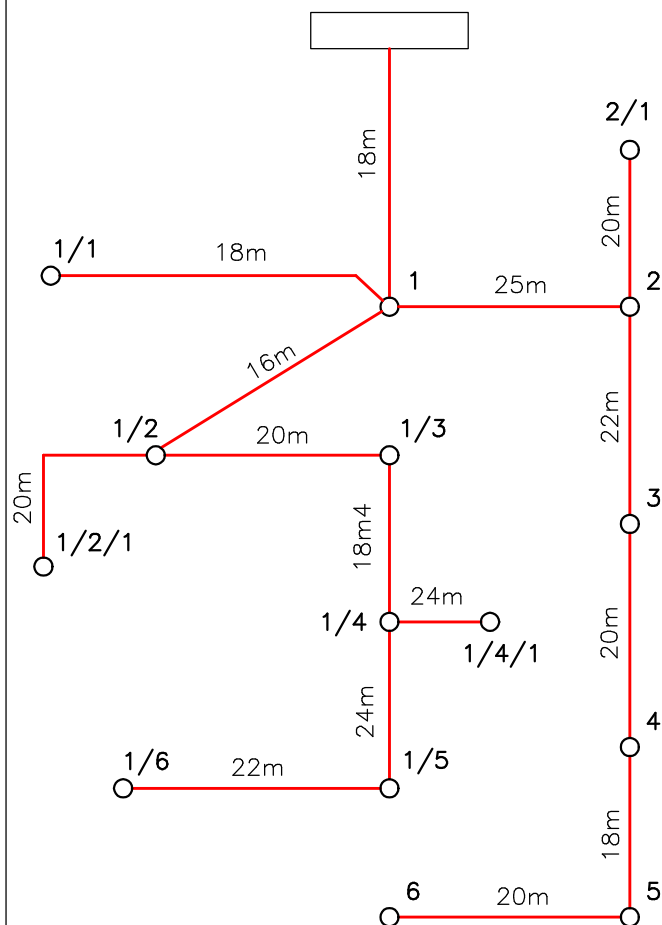
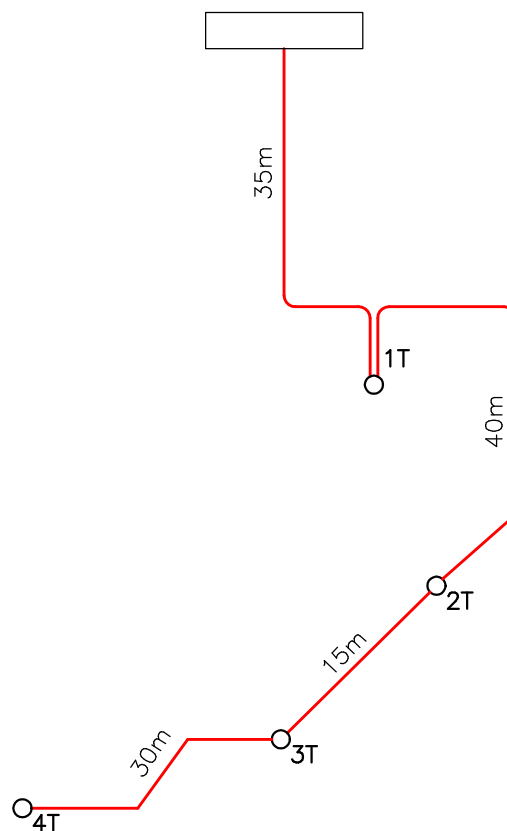


Kabel D1 RO-1



Kabel D2 RO-1



SYSTEM SIECI TN-S

ZAMAWIAJĄCY:

Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Toruniu
ul. Polna 109/111
87-100 Toruń

WYKONAWCA:

Pracownie Inżynierskie SOCHA Sp. z o.o.
ul. Chodkiewicza 15
85-065 Bydgoszcz



Nr zlecenia:		Nazwa zadania:			
15/2016		Budowa chodników i ciągów rowerowych oraz Miasteczka ruchu drogowego na terenie Oddziału terenowego WORD w Grudziądzu przy ul. Waryńskiego 4			
Data:		Obiekt:			
10 czerwca 2016 r.		MIASTECZKO RUCHU DROGOWEGO			
Skala: ---		Temat:			
		OŚWIETLENIE TERENU - SCHEMAT			
Faza:	Branża:	Projektował:	Andrzej Neumann GP-KZ-7342/248/93 w specjalności sieci i inst. elektryczne		Nr rys.:
PB/PW	EL	Opracował:			6
		Sprawdził:	Krzysztof Frankowski 888/74/Bg w specjalności inst. i urz. el.		