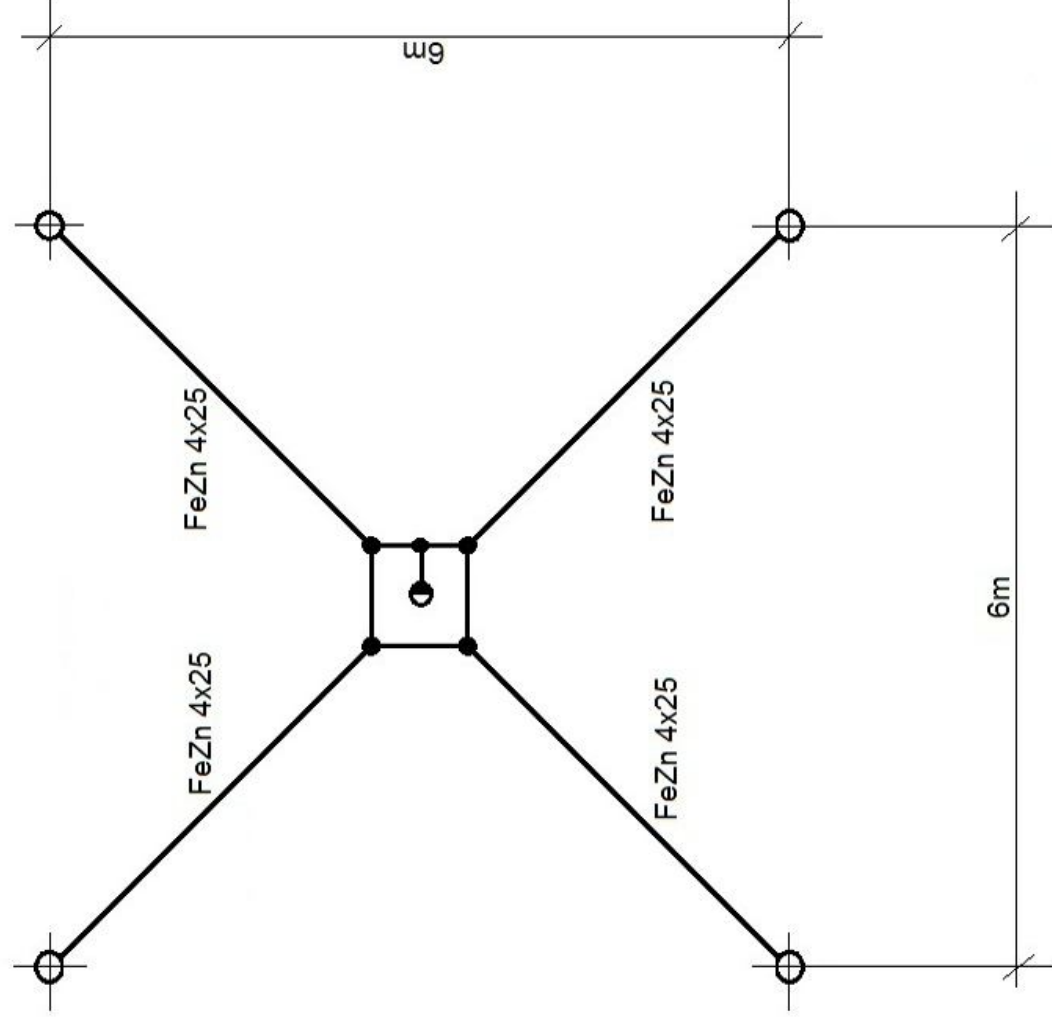


# Uziom w stacji TP - 4x6



## Zestawienie materiałów:

1. FeZn 4x25 - 23m
2. Pręt uziemiający o 14,2 - 24m
3. Śruba M 10x25 Zn - 2 szt.
4. Złącze krzyżowe B do 30mm - 5 szt.

Rysunek	Nazwa	Imię i nazwisko	Podpis
<b>SCHEMAT UZIOMU STACJI</b>	Projektant	mgr. inż. Władysław Gałat upr. do projekt. nr 2784/Lb/88	
	Asystent	Danuta Gromska	
	Sprawdził	mgr. inż. Teofil Gałat upr. do projekt. 3164/Lb/84	
Opracowanie	<b>PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TARNOGRODZIE - GM. TARNOGRÓD</b>		Data opracowania <b>wrzesień 2012r.</b>
Branża	<b>ELEKTRYCZNA</b>		Numer rysunku <b>EL - 06</b>
<i>EKOŚAN</i> <b>BIURO PROJEKTÓW SYSTEMÓW WODNO - ŚCIEKOWYCH</b> Lublin, ul. Duleby 2a tel. 81 441 88 20			