



1. Stacja transformatorowa wg typowych rozwiązań katalogu ENERCOLINIA Poznań "Album słupowych stacji transformatorowych SN/lin STE z transformatorami o mocy do 630kVA na żerdziach wironitych" tom 1-4. Poznań, listopad 2014r.
2. Z uwagi na bardzo prawdopodobne wydzielenie kolejnych działek pod budowę domów i związane z tym zwiększenie mocy zapotrzebowanej dobrane żerdz stacji do możliwości zawieszenia transformatora o mocy maksymalnej 630kVA i masie do 2150 kg oraz podsiąg bezpiecznikowych SN.
3. Połączenia w instalacji uzemiające wykonane płaskownikami FeZn30x4.
5. Dopuszczalne są zmiany zastosowania materiałów pod warunkiem zachowania wymaganych parametrów.
6. SR - szafka rozdzielcza (rozdzielnicza stacjonarna)

10-501 Olsztyn, ul. Kościuszki 13/406

mgr inż. Andrzej Laszuk

ysunku