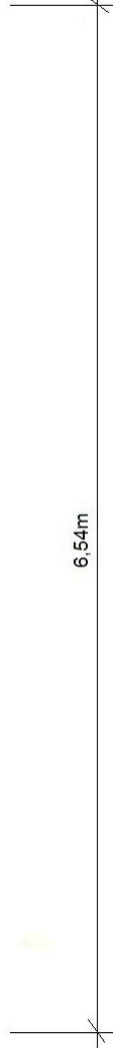
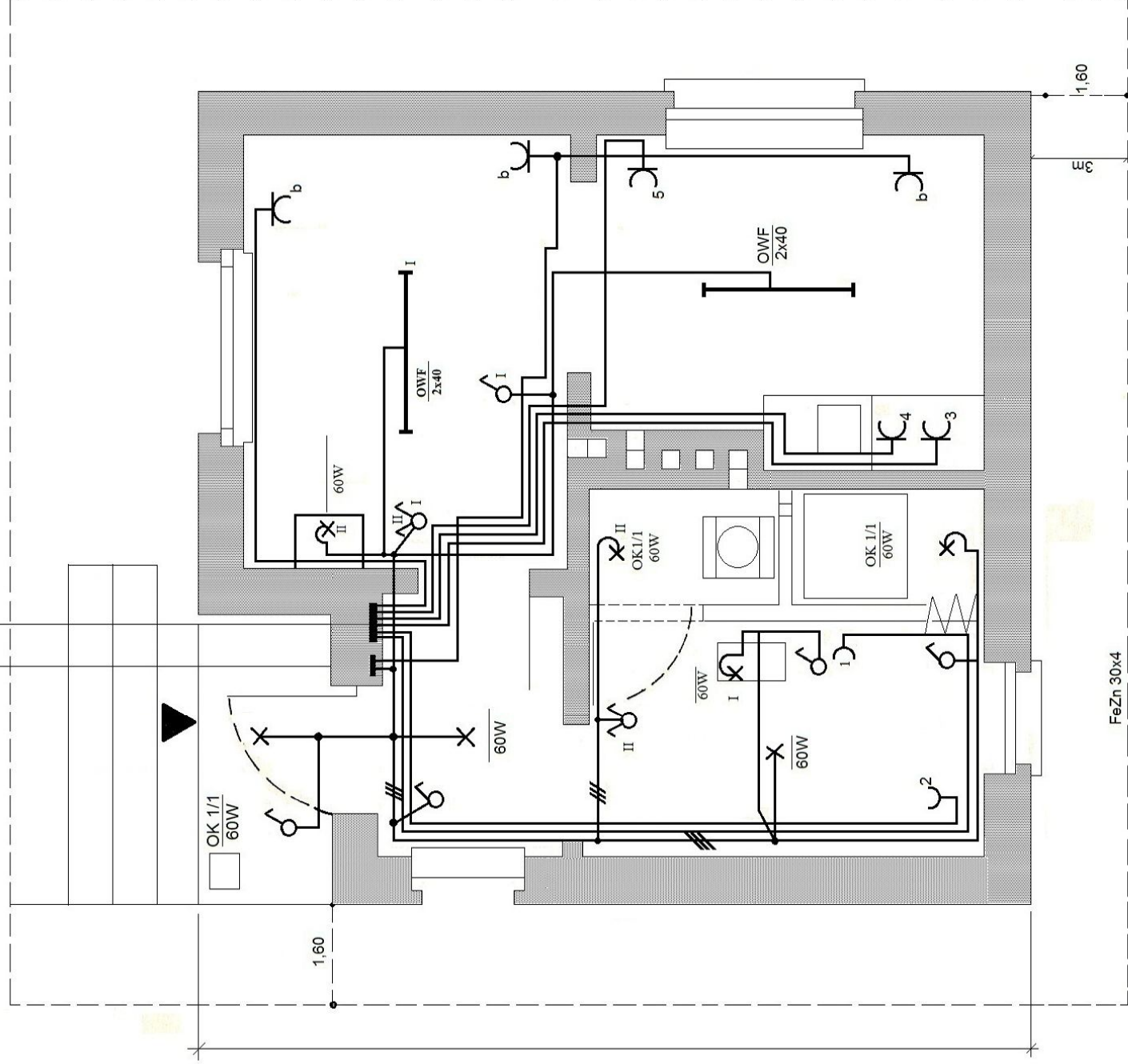


INSTALACJA ELEKTRYCZNA W BUDYNKU SOCJALNYM

Zasilanie wprowadzić do budynku w rurze z PCV o 100 FeZn 30 x 4



Do wykonanego uzioru z bednarki ocynkowanej
uziemnić blaszany dach budynku

Rysunek	Nazwa	Imię i nazwisko	Podpis
	Projektant	mgr inż. Witold Krawiec	
	Asystent	mgr inż. Danuta Gromska	
	Sprawdził	mgr inż. Danuta Gromska	
		mgr inż. Danuta Gromska	
Opracowanie	PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W TARNOGRODZIE - gm. TARNOGROD ELEKTRYCZNA		Data opracowania wrzesień 2012r.
Bransza	BIURO PROJEKTÓW SYSTEMÓW WODNO - ŚCIEKOWYCH Lublin, ul. Duleby 2a tel. 81 441 88 20		Numer rysunku EL-21
	<i>EXOSAN</i>		