









LEGENDA:

-  Łączniki oświetlenia, jak i gniazda w łazienkach na wysokości 1,4 m
-  Gniazda wtykowe montowane w pom. technicznym i magazynie na wys. 1,1 m
-  Grzejniki na wys. od podogi 500 [mm]
-  Gniazdo grzewcze montowane pod grzejnikiem
-  Gniazdo siłowe 32A
-  Oprawa sufitowa IP-63 2x36W
-  Halogen z czujnikiem zmierzchowym 150W
-  Rozdzielnica wewnątrz kontenera technicznego

PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestycja	„BUDOWA INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ NA TERENIE II LO W MIELCU- PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO WRAZ Z BUDOWĄ ZAPLECZA SANITARNO-SZATNIOWEGO I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ”		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 1657/13; 1658/1 obręb 2 Osiedle gmina Mielec		
Rozdział 3	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU TECHNICZNEGO		
Temat rys.	KONTENER TECHNICZNY INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Skala 1:50	Nr rys. E1
Inwestor	Powiat Mieleski ul. Wyspiańskiego 6 39-300 Mielec		
Projekt	PRB CONSULTING JAROSŁAW BACHOREK ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077, fax 41 242 18 03		
Instalacje elektryczne		nr upr.	podpis
Projektował:	mgr inż. Marek Kołatorowicz	SWK/0171/POOE/11	
Sprawdził:	inż. Zdzisław Wiącek	KL-14/99	