



RS

UWAGA:
Podłączenie do głównej tablicy RS
ujęto w odrębnym opracowaniu.

Bilans mocy:
Moc zainst. $P_i = 30\text{ kW}$
Moc zapotrzeb. $P_z = 15\text{ kW}$

TN-S

Samoczynne wyłączenie zasilania/wyłączniki różnicowoprądowe

33 03

Jednostka projektowa:
grupa 33.03. Anita Luniak, Teresa Wromińska
ul. Parkowa 25/304, 51-616 Wrocław
tel/fax (71) 348 82 85; +48 502 022 630; +48 505 100 608

temat		data	
PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKÓW SKANSENU ŁÓDZKIEJ ARCHITEKTURY DREWNIANEJ		III 2009	
Investor MIASTO ŁÓDŹ 90 004 ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA104	vol.	branża	stadium
adres inwestycji CENTRALNE MUZEUM WŁÓKIENICTWA 93-046 ŁÓDŹ, UL. PIOTRKOWSKA 282.	PB		
PROJEKTANCI:		E	
1. mgr inż. arch. Anita Luniak		branża	
2. mgr inż. arch. Teresa Wromińska		architektura	
3. dr inż. Maciej Minch		architektura	
4. mgr inż. Elżbieta Bestler		inst. sanitarne	
5. mgr inż. Krystyna Stancik		inst. elektryczne	
SPRAWDZAJĄCY:		inst. elektryczne	
1. mgr inż. Bartłomiej Luniak		architektura	
2. dr inż. Aleksander Trochanowski		konstrukcja	
3. mgr inż. Agata Podgorni		inst. sanitarne	
4. mgr inż. Jarosław Przybylsz		inst. elektryczne	
rysunek		skala	
Schemat rozdziału energii BUDYNEK NR 4 (z ul. Wólczańskiej)		Index	nr rysunku
			E4