

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA


NCC Roads Polska Sp. z o.o.  
ul. Św. Mikołaja 7  
50-125 Wrocław  
NIP 551-10-27-240

Andrzej Zielonka

Kierownik Budowy  
nr uprawnień budowlanych 54533/OP

WYKONANO ZAMÓWIENIE

Z PROJEKTU INW.

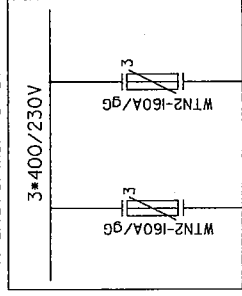
Transprojekt-Kraków Sp. z o.o. ul. Mogińska 25, 31-542 Kraków		 KRAKOWSKIE BIURO PROJEKTÓW DRÓG I MOSTÓW Sp. z o.o.	
Rodzaj projektu: PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY ul. Mogińska 25, 31-542 Kraków		Zadanie Nr: 2000/PL/16P/PT/001/LOT-SUB-LOT 1	
Type of desing: ARCHITECTURAL-BUILDING DESIGN		Project No: 2000/PL/16P/PT/001/LOT-SUB-LOT 1	
Branch: Electrical		Budowie: BUDOWA PARKINGÓW NA TERENACH MIEJSC OBSŁUGI PODRÓŻNYCH PRZY AUTOSTRADZIE A-4 WROCŁAW - KATOWICE	
Branch: Electrical		Building : CONSTRUCTION OF PARKING LOTS WITHIN SERVICE AREAS ON A-4 MOTORWAY WROCŁAW - KATOWICE	
Nazwa i adres obiektu: Object name and address: BUDOWA URZĄDZEŃ ELEKTROENERGETYCZNYCH MOP CHECHŁO CONSTRUCTION OF ELECTRIC POWER UTILITIES MOP CHECHŁO		Przedmiot rysunku: Subject of drawing: ORIENTACJA LAYOUT	Rys nr: Dwg.No.: 1
Specjalność i nr uprawnień: Kind & number of authorization: Elektryczna: Electrical:		Skala: Scale: 1:75000	Data i podpis: Date & signature: <i>[Signature]</i>
Projektant: Designed by: mgr inż. M. Kozdziej		Elektryczna: Electrical: 161/2000	
Sprawdzący: Checked by: inż. K. Mazurek		Elektryczna: Electrical: 172/65	



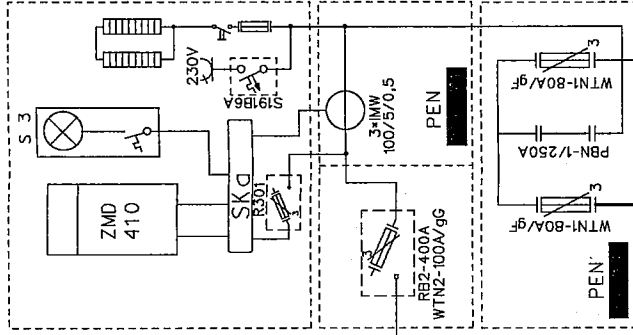


Budynek WC - MOP Proboszczowice  
Toilet building - MOP Proboszczowice

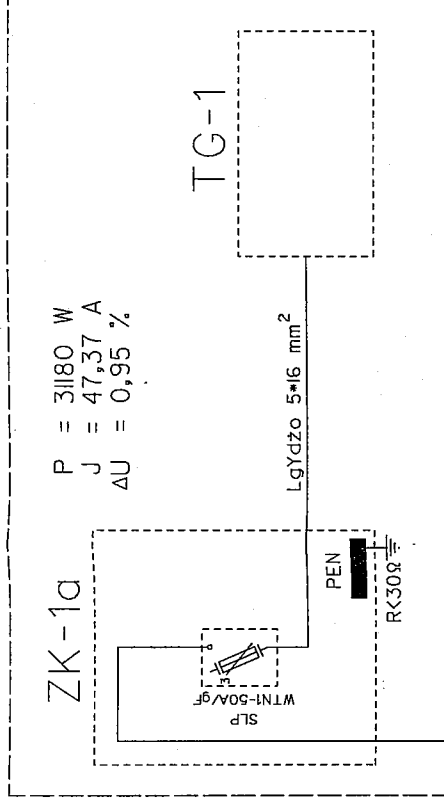
Stacja transformatorowa  
Transformer station



ZZP



$P_{ZZP} = 62360 \text{ W}$   
 $J_{ZZP} = 94,74 \text{ A}$   
 $\Delta U = 0,05 \%$



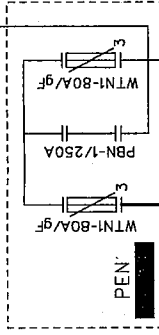
$P = 31180 \text{ W}$   
 $J = 47,37 \text{ A}$   
 $\Delta U = 0,95 \%$

TG-1

LgYdzo 5\*16 mm<sup>2</sup>

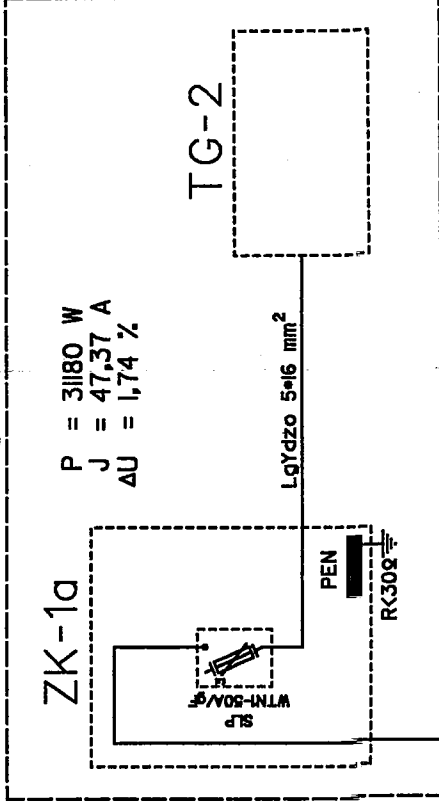
YAKY 4\*120 mm<sup>2</sup> - 10m

ZK-3a



YAKY 4\*120 mm<sup>2</sup> - 195 m

Budynek WC - MOP Chechło  
Toilet building - MOP Chechło



$P = 31180 \text{ W}$   
 $J = 47,37 \text{ A}$   
 $\Delta U = 1,74 \%$

TG-2

LgYdzo 5\*16 mm<sup>2</sup>

YAKY 4\*120 mm<sup>2</sup> - 355 m

UWAGA:

Na schemacie podano długości elektrycznych kabli.

NOTICE:

Electrical lengths of cables are given on the scheme.

Transprojekt-Kraków Sp. z o.o. ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków		Zadanie Nr: 2000/PL/16P/PT/001/LOT-SUB-LOT 1 Project No: 2000/PL/16P/PT/001/LOT-SUB-LOT 1
Rodzaj projektu: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY Type of desing: ARCHITECTURAL-BUILDING DESIGN		
Branch: Electrical	Budowla: BUDOWA PARKINGÓW NA TERENACH MIEJSKICH OBSŁUGI PODRÓŻNYCH PRZY AUTOSTRADZIE A-4 WROCŁAW - KATOWICE	
Branch: Electrical	Building: CONSTRUCTION OF PARKING LOTS WITHIN SERVICE AREAS ON A-4 MOTORWAY WROCŁAW - KATOWICE	
Nazwa i adres obiektu: Object name and address: Budowa linii NN dla zasilania obiektów - MOP CHECHŁO Construction of LV power line supplying structures - MOP CHECHŁO		Przedmiot rysunku: Subject of drawing: SCHEMAT SCHEME
Projektant: Designed by: mgr inż. M. Kozdziej		Skala: Scale: 3
Sprawdzający: Checked by: inż. K. Mazurek		Specjalność i nr uprawnień: Kind & number of authorization: Electrical: 161/2000
		Data podpisu: Date & signature: 17/2/65