

nad natryskiem przewody układać na wysokości min. 2,3m nad podłogą

bednarke "E" układać w wylewce podłogi

tablica rozdzielcza TR-1
 tablica z łącznikami ośw. zewn. "TO":
 a - wejście do toalet
 b, c - korytarz za sceną
 d, e - schody sceny
 szafka zasilająca przepompowni ścieków "RSP3"

zestaw szaf "ZS"
 kabel zasilający i sterowniczy
 dobiera i wykonuje dostawca przepompowni
 PS pompa + pływak w przepompowni ścieków

Podtynkowa puszka rozdzielcza z pokrywą zamykaną na śruby

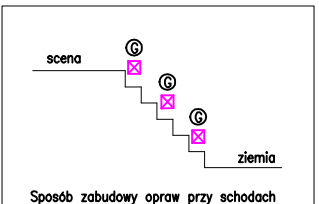
Oprawy zabudować w wylewce betonowej sceny nad stopniami schodów.
 Przewody układać w wylewce w rurkach PCV twardych

kable układać w ziemi w rurze A75 "Arot" koloru niebieskiego na głębokości 0,6m

nad natryskiem przewody układać na wysokości min. 2,3m nad podłogą

kable układać w ziemi w rurze A75 "Arot" koloru niebieskiego na głębokości 0,6m

Podtynkowa puszka rozdzielcza z pokrywą zamykaną na śruby



UWAGA:

1. Stosować osprzęt hermetyczny podtynkowy IP44.
2. Wysokość mocowania osprzętu:
 - wyłączniki na wysok. 1,4m od podłogi,
 - gniazda 230V na wysok. 1,0m od podłogi,
 - oprawy ściennie nad umywalkami ok. 2,1m od podłogi (nad lustrami),
 - oprawy ściennie na korytarzu za sceną ok. 2,4m od podłogi.
3. Wszystkie przewody układać pod tynkiem.
4. W pomieszczeniach z natryskami wykonać miejscowe połączenia wyrównawcze zgodnie z normami: PN-IEC 60364-4-41, PN-IEC 60364-5-54 i PN-IEC 60364-5-548. Jako zaciski i uchwyty stosować typowe elementy np. firmy "Battermann" lub "DEHN".

Instalacja elektryczna w układzie TN-S
 Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:
 samoczynne wyłączenie zasilania

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Firma Wielobranżowa MARKATOR P&POpole, ul. Barlickiego 13 tel/fax 77/4565802			
TEMAT	Rewitalizacja terenu Parku Hutnika	STADIUM	
ADRES	Ozimek, ul. Kolejowa	PW	
INWESTOR	Gmina Ozimek, ul. Dzierżona 4b	SKALA	
TYTUŁ RYSUNKU	Plan wewnętrznej instalacji elektrycznej budynku Rzut przyziemia	1:100	
PROJEKTANT:	mgr inż. Bogusław Pancer upr. nr 70/02/Op	DATA 04.2008	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Leszek Wyrwa upr. nr 204/76/Op	RYS. NR 7E	