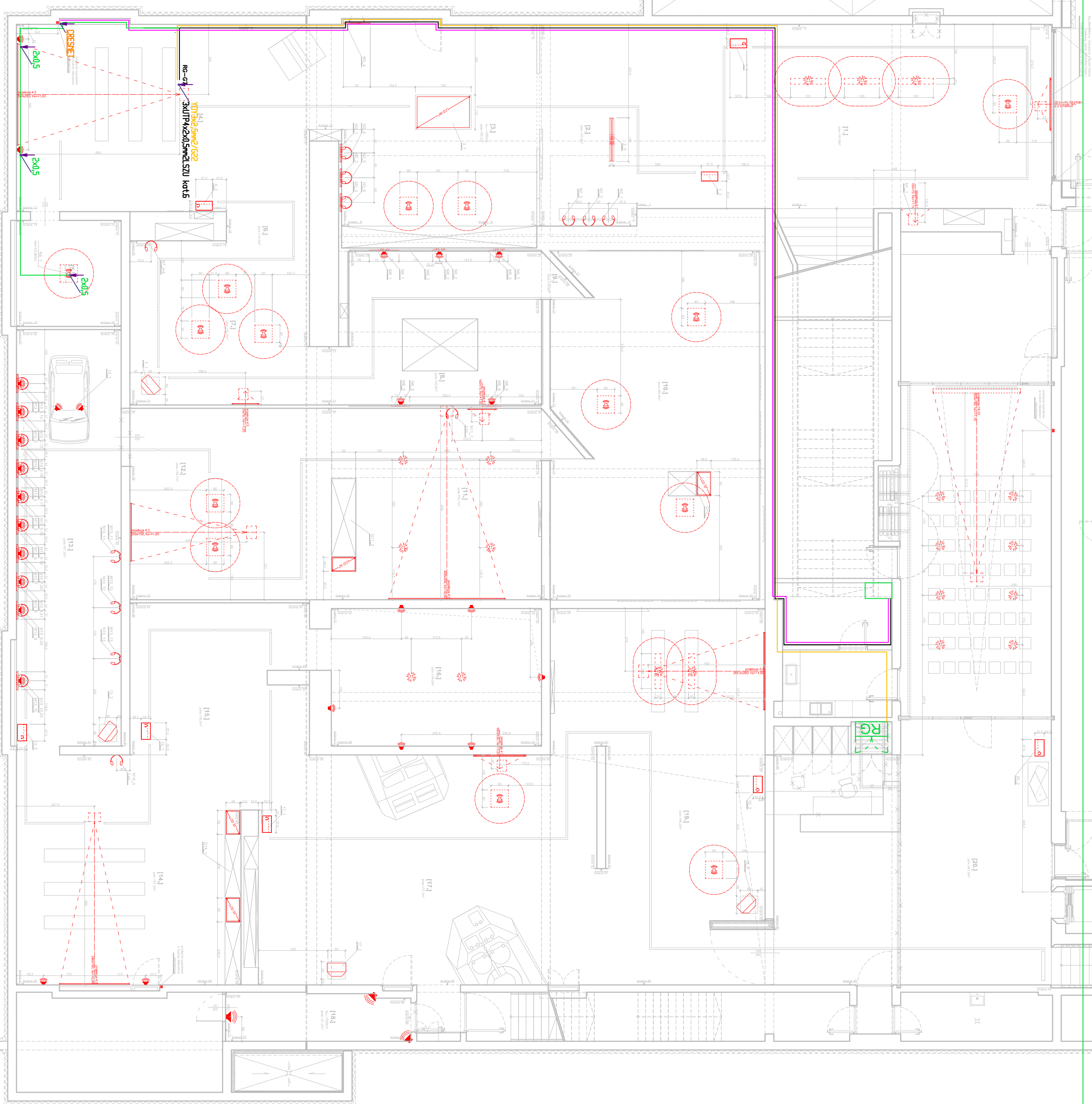


UWAGA:
Przewody układać natykowo w rurkach koloru czarnego powyżej 3,90m, poniżej 3,90 wykonać bruzdy w ścianach, wykonać tynkowanie i wykończenie zgodnie z projektem wykończenia ścian.
Przewody układać głównie w ściankach szkieletowych w przestrzeni między płytkami cementowo-drzazgowymi.
Puszki montowane w posadzce 6 modułowe



Inwestor:		Muzeum Narodowe w Szczecinie	
		ul. Siatomysłska 27	
		70-561 Szczecin	
Projektant:		Biurowo Projektowo-Inżynierskie Sp. z o.o.	
		ul. Jagiellońska 69,	
		70-382 Szczecin	
Projektował:		mgr inż. Patryk Dominik	
		nr upr. ZAP/0107/POE/12	
Sprawdził:		mgr inż. Piotr Markowski	
		nr upr. ZAP/0218/POE/11	
Opracował:			
Nazwa przedsięwzięcia:		Budowa pawilonu wystawowego służącego celom Centrum Dialogu	
		"Przełomy" na pl. Solidarności w Szczecinie	
Nazwa projektu:		Projekt wystawy	
Opis:		Pawilon wystawowy Centrum Dialogu "Przełomy" w Szczecinie	
Adres inwestycji:		dz. nr 10/6, 14/4, 2/6, 15/2, obr. 1030	
		dz. nr 1, obr. 1037, miasto Szczecin	
Typu projektu:		Schemat ekspozycji nr 16	
Branża:		ELEKTRYCZNA	
Faza projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Skala:		Data:	
1:100		grudzień 2013	
		Nr rys.:	
		E17	