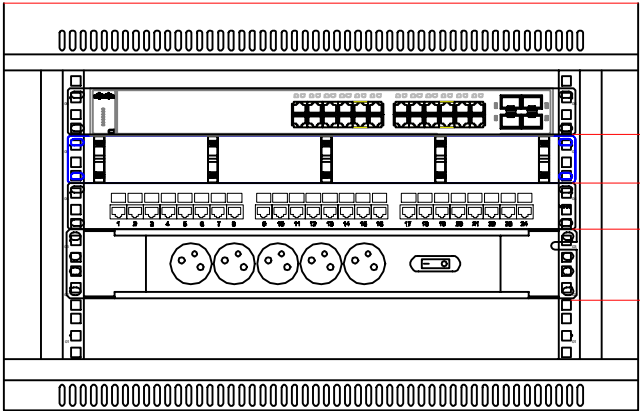






Rysunek zestawienia szafy RACK w pomieszczeniu nr 302



Rozmieszczenie instalacji gniazd RJ45		
LEGENDA		
	Gniazdo HDMI w zależności od lokalizacji w wersji natynkowej lub podtynkowej	
	Gniazdo VGA (D-SUB) w zależności od lokalizacji w wersji natynkowej lub podtynkowej	
	Gniazdo teleinformatyczne RJ45 podwójne Cat. 5 w zależności od lokalizacji w wersji natynkowej lub podtynkowej	
	Szafa wisząca RACK 6U wyposażona w : -1 patch panel 1U 24xRJ45 cat 5 -1 switch 1U 24x 10/100/1000 Mbps RJ-45, 4x 1000 Mbps SFP -1 listwa zasilająca do szafy RACK 1U	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
Kremer graf		mgr inż. Sebastian Kremer AL. GEN. HALLERA 14 80-401 GDAŃSK www.kremergraf.com.pl tel/fax 58-341-49-80
INWESTOR		
GMINA MIASTA GDAŃSKA Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk		
OBIEKT		
Zespół Szkół Samochodowych w Gdańsku ul. Elbląska 56/04 80-724 Gdańsk		
NAZWA INWESTYCJI		
„Gdańsk miastem zawodowców - rozwój infrastruktury szkół zawodowych”		
„Modernizacja warsztatów szkolnych i modernizacja pracowni szkolnej w budynku Zespołu Szkół Samochodowych w Gdańsku na potrzeby kształcenia w zawodach technik pojazdów samochodowych, technik mechanik, mechanik pojazdów samochodowych, elektromechanik pojazdów samochodowych, mechanik motocyklowy, blacharz samochodowy i kierowca mechanik w branży Transport, logistyka i motoryzacja”		
LOKALIZACJA		
ul. Elbląska 56/04 80-724 Gdańsk dz. nr 98/4 obręb 91		
TYTUŁ RYSUNKU		
Rozmieszczenie instalacji gniazd RJ45		
BRANŻA		STADIUM
ELEKTRYKA		PROJEKT WYKONAWCZY
FUNKCJA	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ		
mgr inż. Włodzimierz Kostro 4045/Gd/89		
SPRAWDZIŁ		
mgr inż. Maciej Bętczącki POM/0013/P00E/10		
NR RYSUNKU		
E-4		
ARKUSZ:	SKALA:	DATA:
297x660	1:50	2017-09