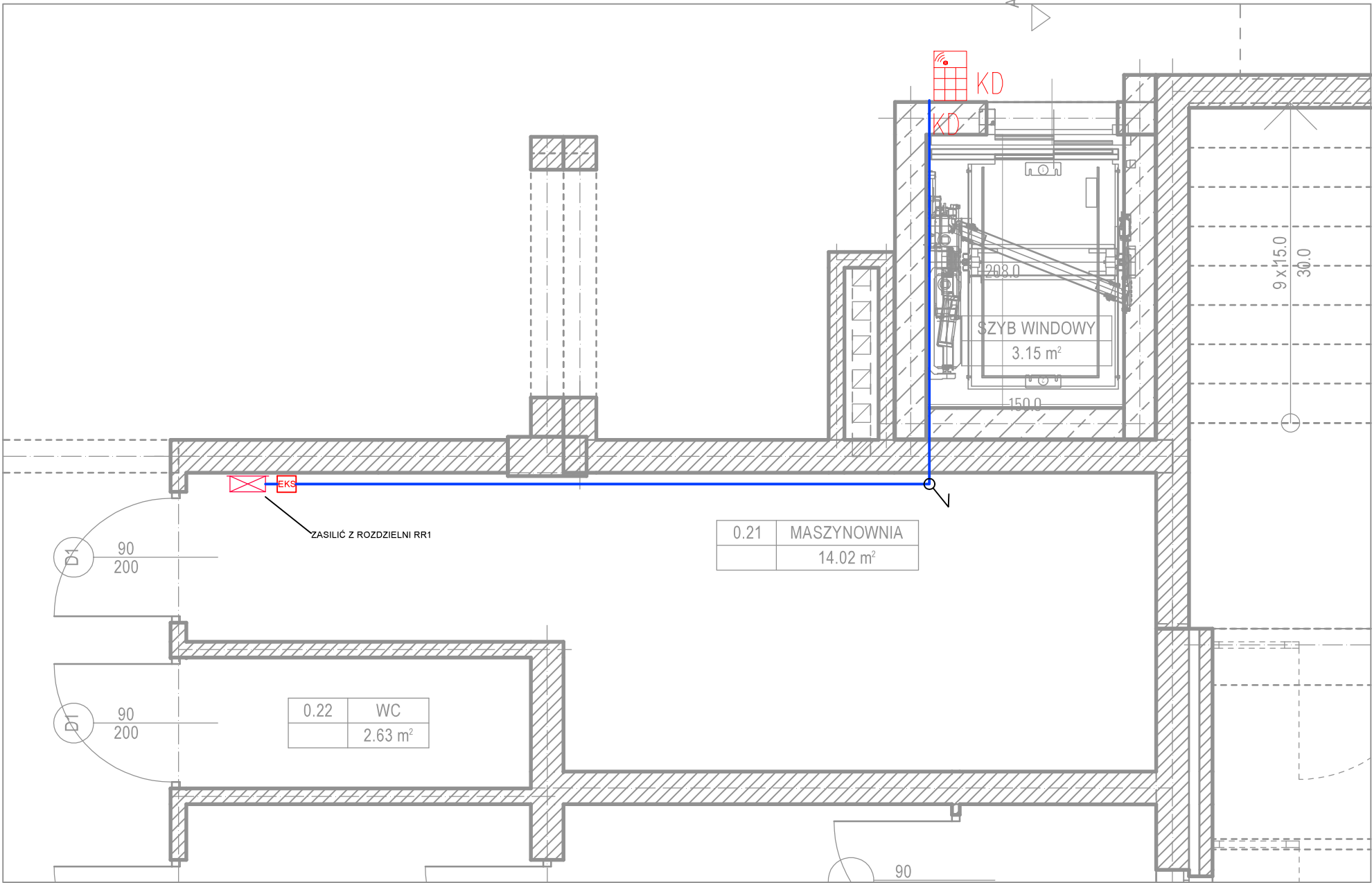


Instalacja  
Kontroli dostępu

EKS - element kontrolno sterujący  
Zestaw kontroli dostępu przeznaczony do obsługi czterech przejść.  
W skład zestawu wchodzi metalowa obudowa, z zasilaczem, ekspander przejść oraz sieciowy kontroler dostępu.

KD- czytnik z klawiaturą dostępu, montaż na każdej kondygnacji przed drzwiami windowymi.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
<div>Kremer graf</div>		<div>Biuro projektowe KREMER GRAF</div> <div>mgr inż. Sebastian Kremer</div> <div>ul. T. Tyłowskiego 48, 80-169 GDAŃSK</div> <div>tel/fax. 58-380-31-14</div> <div>www.kremergraf.com.pl</div>	
NAZWA INWESTYCJI			
Wymiana dźwigu osobowego, wraz z remontem szybu windowego w Szkole Podstawowej nr 86 w Gdańsku przy ul. Wielkopolskiej nr 20.			
OBIEKT / ADRES INWESTYCJI:		INWESTOR:	
Szkola Podstawowa nr 86 ul. Wielkopolska 20 80-180 Gdańsk dz. nr 127 obręb 0074		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIEŃ		PODPIS
opracował:			
-	-		
projektował:			
mgr inż. Włodzimierz Kostro	4045/Gd/89		
sprawdził:			
mgr inż. Cezary Filaber	POM/0086/PWBE/18		
TYTUŁ RYSUNKU:	STADIUM:	BRANŻA:	DATA:
INSTALACJA KONTROLI DOSTĘPÓW	PROJEKT	ELEKTRYKA	2024-08
	ARKUSZ [mm]:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	A3	n/d	E04