

## PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA : 05.03.2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05.03.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1					
1	KNNR 5	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
d.1	1207-01	150	m	150,000	
				RAZEM	150,000
2	KNNR 5	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowej	m <sup>3</sup>		
d.1	1208-06	0,15	m <sup>3</sup>	0,150	
				RAZEM	0,150
3	KNNR 5	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
d.1	1208-02	150	m	150,000	
				RAZEM	150,000
4	KNNR 5	Rury winidurkowe o śr.do 28 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie	m		
d.1	0101-02	15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
5	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 3x2,5	m		
d.1	0205-01	150	m	150,000	
				RAZEM	150,000
6	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe skrętka kat. 6A	m		
d.1	0205-01	300	m	300,000	
				RAZEM	300,000
7	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do konsolek osadzonych w podłożu - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym	szt.		
d.1	0301-08	28	szt.	28,000	
				RAZEM	28,000
8	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.1	0302-01	28	szt.	28,000	
				RAZEM	28,000
9	KNNR 5	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunkowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
d.1	0308-03	18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
10	KNNR 5	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunkowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - typu DATA	szt.		
d.1	0308-02	10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
11	KNNR 5	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunkowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - 2xRJ45 kat. 6A	szt.		
d.1	0308-02	10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
12	KNNR 5	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - świetlówkowa do 2x40 W	kpl.		
d.1	0502-03	23	kpl.	23,000	
				RAZEM	23,000
13	KNNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
d.1	0205-01	150	m	150,000	
				RAZEM	150,000
14	KNNR 5	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
d.1	0407-04	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNNR 5	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
d.1	0407-03	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16	KNNR 5	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
d.1	0407-01	5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
17		Montaż kontroli dostępu Rack 5 czytniki MiFire	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
18		Podłączenie i uruchomienie sieci LAN	kpl.		
d.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1		Dokumentacja powykonawcza i komplet pomiarów	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000