

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Posz cz .	Razem
Turawa					
1		Roboty remontowe budowlane			
1.1		Dostosowanie zejścia do potrzeb osób z niepełnosprawnością			
1		Dostawa, montaż i odbiór techniczny platformy schodowej	kpl		
d. 1.1		1	kpl	1, 000	
		Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	.	RAZEM	1, 000
2	KNR 4-04	25	m2		
d.1.1	0504-03		m2	25, 000	
				RAZEM	25, 000
3	KNR-W 4-01	Zerwanie cokołka cementowego	m		
d.1.1	0804-08	1,25*2+4,4*2	m	11, 300	
				RAZEM	11, 300
4	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i	m2		
d.1.1	10101-01	zmiecie podłoża, usunięcie progów, skucie nierówności	m2	28, 500	
		28,5		RAZEM	28, 500
5	KNR AT-39	Wykonanie warstwy spadkowej z zaprawy cementowej o grubości 20 mm	m2		
d.1.1	0103-05	28,5	m2	28, 500	
				RAZEM	28, 500
6	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
d.1.1	1118-03	28,5	m2	28, 500	
				RAZEM	28, 500
7	KNR AT-12	Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na pojedynczej konstruk-	m2		
d.1.1	10102-02	cji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym - zabudowa rur przy			
		suficie			
		6	m2	6, 000	
		Po cz eka l nia		RAZEM	6, 000
1.2					
8	KNR-W 4-01	Wycucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2szt.			
d.1.2	0353-07				
	analogia	1	szt.	1, 000	
				RAZEM	1, 000
9	KNR-W 4-01	Poszerzenie ptworu drzwiowego	m3		
d.1.2	0331-03				
	analogia	0,25*2,1*0,2	m3	0, 105	
				RAZEM	0, 105
10	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m2		
d.1.2	0320-03				
	analogia	1	m	1, 000	
				RAZEM	1, 000
11	KNR 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2	2		
d.1.2	1203-01				
	analogia	1*2	m	2, 000	
			2	RAZEM	2, 000
12	KNR 9-29	Demontaż konstrukcji pod schodami , kat i boazerii	2		
d.1.2	0204-03				
	analogia	18	m	18, 000	
			2	RAZEM	18, 000
13	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych	2		
d.1.2	0713-01				
	analogia	22	m	22, 000	
			2	RAZEM	22, 000
14	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych ścian i	2		
d.1.2	0201-02	sufitów			
		22	m	22, 000	
				RAZEM	22, 000
1.3		Sala do Biofeedback	2		
15	KNR-W 4-01	Wycucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2szt.			
d.1.3	0353-07				
	analogia	1	m		
			szt.	1, 000	
				RAZEM	1, 000
16	KNR-W 4-01	Poszerzenie ptworu drzwiowego	m3		
d.1.3	0331-03				
	analogia	0,25*2,1*0,2	m3	0, 105	

## OBMIAR

Lp.	P o d s t a w a	Opis i wyliczenia	j.m.	Posz cz .	Razem
17	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m <sup>2</sup>	RAZEM	0,105
d.1.3	0320-03				
	analogia				
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNR 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	2		
d.1.3	1203-01		m		
	analogia		m	2,000	
		1*2	2	RAZEM	2,000
19	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych	2		
d.1.3	0713-01		m		
	analogia		m <sup>2</sup>	38,000	
		38	2	RAZEM	38,000
20	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1.3	0201-02		m <sup>2</sup>	38,000	
		38		RAZEM	38,000
21	KNR 4-04	Wywóz i utylizacja gruzu	kpl		
d.1.3	1101-02		.		
	1101-05		kpl.	1,000	
	analogia			RAZEM	1,000
		1			
1.4		Korytarz			
22	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> szt.			
d.1.4	0353-07		szt.	1,000	
	analogia			RAZEM	1,000
		1	m <sup>3</sup>		
23	KNR-W 4-01	Poszerzenie otworu drzwiowego	m <sup>3</sup>		
d.1.4	0331-03		m <sup>3</sup>	0,105	
	analogia		m <sup>2</sup>	RAZEM	0,105
		0,25*2,1*0,2			
24	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych	m		
d.1.4	0320-03		m	1,000	
	analogia			RAZEM	1,000
		1			
25	KNR 2-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>	2		
d.1.4	1203-01		m		
	analogia		m	2,000	
		1*2	2	RAZEM	2,000
26	KNR 19-01	Uzupełnienie tynków zwykłych kat. III w bruzdach po założeniu instalacji elektrycznej o szer. 10 cm	2		
d.1.4	0713-01		m	30,000	
		30		RAZEM	30,000
27	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych	m		
d.1.4	0713-01		m		
	analogia		m <sup>2</sup>	37,000	
		37	2	RAZEM	37,000
28	KNR K-04	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0201-02		m <sup>2</sup>	37,000	
		37		RAZEM	37,000
29	KNR 4-04	Wywóz i utylizacja gruzu	kpl		
d.1.4	1101-02		.		
	1101-05		kpl.	1,000	
	analogia			RAZEM	1,000
		1			
2		Instalacje sanitarne			
2.1		Dostosowanie zejścia do potrzeb osób z niepełnosprawnością			
30		Wykonanie wentylacji			
d.2.1	kalk. własna		kpl		
		1	.	1,000	
		Instalacje elektryczne			
		Podziałekania			
		Wymiana instalacji - nowe oświetlenie, 3 gniazdko oraz włącznik światła		RAZEM	1,000
3		1	kpl		
3.1					
31					
d.3.1	kalk. własna		kpl		
			.	1,000	

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Posz cz .	Razem
3.2		Sala do Biofeedback		RAZEM	1, 000
32	KNR AT-13	Wykucie instalacji elektrycznej	kpl.		
d.3.2	0105-02				
	analogia				
		1	kpl	1, 000	
				RAZEM	1, 000
33		Wymiana instalacji - nowe oświetlenie, 8 gniazdek (po 2 na każdej ścianie)	.		
d.3.2	kalk. własna	oraz włączniki			
		1	kpl	1, 000	
		Korytarz		RAZEM	1, 000
3.3			.		
34		Wymiana instalacji - nowe oświetlenie, 2 gniazdka oraz włącznik światła	kpl		
d.3.3	kalk. własna	1	kpl		
			.	1, 000	
			.	RAZEM	1, 000

kpl

.