

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		29,302	m <sup>2</sup>	29,302	
				RAZEM	29,302
38 d.1.2	analiza indywidualna	Wklejenie w ścianę z płytek lustra 200x120 cm	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
39 d.1.2	KNR 0-19 1022-12 analogia	Montaż ościeznicy do drzwi wejściowych do łazienki	m <sup>2</sup>		
		6,150	m <sup>2</sup>	6,150	
				RAZEM	6,150
40 d.1.2	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m <sup>2</sup> fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
		5,945	m <sup>2</sup>	5,945	
				RAZEM	5,945
41 d.1.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami " - powierzchni- nie poziome	m <sup>2</sup>		
		29,302	m <sup>2</sup>	29,302	
				RAZEM	29,302
42 d.1.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych gładzią wapienną cienkowarstwową	m <sup>2</sup>		
		29,302	m <sup>2</sup>	29,302	
				RAZEM	29,302
43 d.1.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		29,302	m <sup>2</sup>	29,302	
				RAZEM	29,302
44 d.1.2	KNR 5-08 0512-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych sufitowych na podwieszonych oprawa LED 60x60 cm 40W 3200 lm 4000K	szt.		
		5,000	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
45 d.1.2	KNR 5-08 0209-03	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		80,000	m	80,000	
				RAZEM	80,000
46 d.1.2	KNR 5-08 0209-03	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		65,000	m	65,000	
				RAZEM	65,000
47 d.1.2	KNR 5-08 0303-01	Montaż na gotowym podłożu puszek z tworzywa sztucznego	szt.		
		15,000	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
48 d.1.2	KNR 5-08 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegowych w puszkach z podłączeniem	szt.		
		5,000	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
49 d.1.2	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		2,000	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
50 d.1.2	KNR-W 2-02 2004-01	Obudowa pionów kanalizacji sanitarnej płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo	m <sup>2</sup>		
		1,080	m <sup>2</sup>	1,080	
				RAZEM	1,080
51 d.1.2	KNR 2-15 0228-03	Rurociągi z PCW o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków	m		
		10,000	m	10,000	
				RAZEM	10,000
52 d.1.2	KNR 4-01 0336-03	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		10,000	m	10,000	
				RAZEM	10,000
53 d.1.2	KNR 2-15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
		15,000	m	15,000	
				RAZEM	15,000
54 d.1.2	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		7,000	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
55 d.1.2	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		5,000	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000