

Lp.	IPodst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	13.000
18	KNIR-W 2-02 d.1 10216-01	Ościeżnice drewniane zwykłe 7.35	m ² m ²	 7.350	
				RAZEM	7.350
19	NNIRNKB d.1 202 0839-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" 64	m ² m ²	 64.000	
				RAZEM	64.000
20	NNIRNKB d.1 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm lu- zem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 13	m ² m ²	 13.000	
				RAZEM	13.000
21	KNIR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 21	m ² m ²	 21.000	
				RAZEM	21.000
22	KNIR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufi- tów 13	m ² m ²	 13.000	
				RAZEM	13.000
23	KNIR 2-15 d.1 01115-01	Baterie umywalkowe ściennie o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNIR 2-15 d.1 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNIR 2-15/ d.1 GEBERIT 02012-01	Armatura splukująca miski ustępowe pneumatyczna ręczna ścienna 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
26	KNIR 2-17 d.1 02011-01ana- logia	Wentylatory promieniowe o śr.otworu ssącego do 200 mm z 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNIR 4-03 d.1 0602-05	Wymiana opraw żarowych hermetycznych porcelanowych do przykręcania na betonie 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
28	KNIR 4-03 d.1 05077-03	Wymiana gniazd wtyczkowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
29	KNIR 4-03 d.1 06015-01ana- logia	Montaż osuszacza 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNIR 2-02 d.1 10119-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o pow. do 2.0 m2 fabrycznie wykończone 7.35	m ² m ²	 7.350	
				RAZEM	7.350
31	KNIR 4-01 d.1 01018-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstruk- cji ceglanych na odległość do 1 km 2.7	m ³ m ³	 2.700	
				RAZEM	2.700
32	KNIR 4-01 d.1 01018-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstruk- cji - za każdy nast. 1 km (odl. 3 km) Krotność = 2 2.7	m ³ m ³	 2.700	
				RAZEM	2.700