

Lp	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm.	Ilości składowe	Razem
1		Wewnętrzna inst. wodociągowa			
1.1	KNNR 4 0106-0100 SR-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 15 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych	m		212,000
		212	m	212,000	
1.2	KNNR 4 0106-0200 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 20 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych	m		100,000
		100	m	100,000	
1.3	KNNR 4 0106-0300 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 25 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych	m		92,000
		92	m	92,000	
1.4	KNNR 4 0106-0400 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 32 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych	m		211,000
		211	m	211,000	
1.5	KNNR 4 0106-0500 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 40 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych	m		86,000
		86	m	86,000	
1.6	KNNR 4 0106-0600 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 50 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych	m		182,000
		182	m	182,000	
1.7	KNNR 4 0106-0700 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 65 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych	m		43,000
		43	m	43,000	
1.8	KNNR 4 0106-0800 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 80 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach	m		26,000

		niemieszkalnych			
		26	m	26,000	
1.9	KNNR 4 0106-0100 SR-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 15 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych - TWT-2	m		595,000
		595	m	595,000	
1.10	KNNR 4 0106-0200 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 20 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych - TWT-2	m		155,000
		155	m	155,000	
1.11	KNNR 4 0106-0300 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 25 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych - TWT-2	m		101,000
		101	m	101,000	
1.12	KNNR 4 0106-0400 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 32 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych - TWT-2	m		149,000
		149	m	149,000	
1.13	KNNR 4 0106-0500 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 40 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych - TWT-2	m		47,000
		47	m	47,000	
1.14	KNNR 4 0106-0600 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 50 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych - TWT-2	m		50,000
		50	m	50,000	
1.15	KNNR 4 0106-0700 ST-1.5.1.	Rurociągi o średnicy nominalnej 65 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach budynkach niemieszkalnych - TWT-2	m		3,000
		3	m	3,000	
1.16	KNR-I 0-13 0128-0100 ST-1.5.1.	Rurociągi z rur PE/RT/AL/PEHD np. Kantherm, łączonych metodą mechaniczną na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 16x2mm	m		1 178,500
		1178,5	m	1	

				178,500	
1.17	KNR-I 0-13 0128-0100 ST-1.5.1.	Rurociągi z rur PE/RT/AL/PEHD np. Kantherm, łączonych metodą mechaniczną na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 20x2mm	m		222,000
		222	m	222,000	
1.18	KNR-I 0-13 0128-0200 ST-1.5.1.	Rurociągi z rur PE/RT/AL/PEHD np. Kantherm łączonych metodą mechaniczną na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 25 mm	m		74,000
		74	m	74,000	
1.19	KNR-I 0-13 0128-0300 ST-1.5.1.	Rurociągi z rur PE/RT/AL/PEHD np. Kan. łączonych metodą mechaniczną na ścianach budynków niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy 32x3 mm	m		32,000
		32	m	32,000	
1.20	KNNR 4 0115-0300 ST-1.5.1.	Dodatki w rurociągach stalowych za podejścia dopływowe do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy hydrantów itp., o połączeniu sztywnym o śr.nominalnej 25 mm	szt.		18,000
		18	szt.	18,000	
1.21	KNNR 4 0116-0105 ST-1.5.1.	Dodatki w rurociągach z tworzyw sztucznych za podejścia dopływowe do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy itp. o połączeniu sztywnym o średnicy zew. 16 mm mechanicznym	szt.		476,000
		476	szt.	476,000	
1.22	KNNR 4 0116-0703	Dodatki w rurociągach z tworzyw sztucznych za podejścia dopływowe do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o łącz. elastycznym z tworzywa o śr. zewn. 16mm, mechanicznym	szt.		79,000
		79	szt.	79,000	
1.23	KNNR 4 0126-0400 ST-1.5.3.	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych lub stalowych o średnicy do 65 mm, w budynkach niemieszkalnych	m		2 026,000
		2026	m	2 026,000	
1.24	KNNR 4 0126-0500 ST-1.5.3.	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych lub stalowych o średnicy do 150 mm, w budynkach niemieszkalnych	m		26,000

		26	m	26,000	
1.25	KNNR 4 0127-0102 ST-1.5.3.	Próba szczelności zasadnicza (pulsacyjna) instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych	próba		1,000
		1	próba	1,000	
1.26	KNNR 4 0127-0400 ST-1.5.3.	Dodatek za próbę szczelności instalacji wodociągowych w budynkach niemieszkalnych. Rurociągi o średnicy zewnętrznej do 63 mm	m		1 506,500
		1506,5	m	1 506,500	
1.27	KNNR 4 0128-0200 ST-1.5.3.	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		3 558,500
		3558,5	m	3 558,500	
1.28	KNNR 4 0128-0200 ST-1.5.3.	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		3 558,500
		3558,5	m	3 558,500	
1.29	KNNR 4 0128- 0200/analogia ST-1.5.3.	Dezynfekcja instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych - z dostarczeniem pozytywnego protokołu badania wody	m		3 558,500
		3558,5	m	3 558,500	
1.30	KNNR 4 0130-0101 ST-1.5.2.	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 15 mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt.		57,000
		57	szt.	57,000	
1.31	KNNR 4 0130-0201 ST-1.5.2.	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 20 mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt.		21,000
		21	szt.	21,000	
1.32	KNNR 4 0130-0301 ST-1.5.2.	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 25 mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt.		27,000
		27	szt.	27,000	
1.33	KNNR 4 0130-0401 ST-1.5.2.	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 32 mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt.		14,000

		14	szt.	14,000	
1.34	KNNR 4 0130-0501 ST-1.5.2.	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 40 mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt.		6,000
		6	szt.	6,000	
1.35	KNNR 4 0130-0601 ST-1.5.2.	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 50 mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt.		4,000
		4	szt.	4,000	
1.36	KNNR 4 0130-0701 ST-1.5.2.	Zawory kulowe o średnicy nominalnej 65 mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt.		2,000
		2	szt.	2,000	
1.37	KNNR 4 0130-0100 ST-1.5.2.	Zawory termostatyczne TA-therm o średnicy nominalnej 15 mm instalacji wodociągowych z rur stalowych	szt.		37,000
		37	szt.	37,000	
1.38	KNNR 4 0135-0100 ST-1.5.2.	Zawory ze złączką do węża o średnicy nominalnej 15 mm	szt.		17,000
		17	szt.	17,000	
1.39	KNNR 4 0135-0100 ST-1.5.2.	Zawory kątowe do płuczek o średnicy nominalnej 15 mm	szt.		79,000
		79	szt.	79,000	
1.40	KNNR 4 0137-0300 ST-1.5.2.	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z 2 zaworami o średnicy nominalnej 15 mm	szt.		151,000
		151	szt.	151,000	
1.41	KNNR 4 0137-0300 ST-1.5.2.	Baterie umywalkowe jednouchwytowe dla niepełnosprawnych z 2 zaworami o średnicy nominalnej 15 mm	szt.		9,000
		9	szt.	9,000	
1.42	KNNR 4 0137-0200	Baterie zlewozmywakowe stojące o średnicy nominalnej 15 mm	szt.		3,000
		3	szt.	3,000	
1.43	KNNR 4 0137-0300 ST-1.5.2.	Baterie zlewozmywakowe jednouchwytowe z 2 zaworami o średnicy nominalnej 15 mm	szt.		16,000
		16	szt.	16,000	
1.44	KNNR 4	Baterie wannowe stojące z natryskiem	szt.		4,000

	0137-0700 ST-1.5.2.	ręcznym o średnicy nominalnej 15 mm - z zaworkami			
		4	szt.	4,000	
1.45	KNNR 4 0137-0700 ST-1.5.2.	Baterie wannowe z natryskiem ręcznym o średnicy nominalnej 15 mm - bez zaworków	szt.		2,000
		2	szt.	2,000	
1.46	KNNR 4 0137-0800 ST-1.5.2.	Baterie natryskowe mieszaczowe z natryskiem	szt.		36,000
		36	szt.	36,000	
1.47	KNNR 4 0138-0100 ST-1.5.2.	Zawory hydrantowe o średnicy nominalnej 25 mm montowane na ścianie	szt.		18,000
		18	szt.	18,000	
1.48	KNNR 4 0142-0100	Szafka hydrantowa naścienna - z węzłem, prądownicą.....	kpl		18,000
		18	kpl	18,000	
1.49	KNNR 4 0142-0300 ST-1.5.2.	Drzwiczki rewizyjne do zaworów	kpl		37,000
		37	kpl	37,000	
1.50	KNR-I 0-34 0101-1000 ST-1.5.4.	Izolacja rurociągów otulinami z pianki systemu Thermaflex - jednowarstwowymi, grubość izolacji 20 mm, średnica rurociągów fi-15mm	m		807,000
		807	m	807,000	
1.51	KNR-I 0-34 0101-1100 ST-1.5.4.	Izolacja j.w. lecz rur fi-20mm	m		255,000
		255	m	255,000	
1.52	KNR-I 0-34 0101-1100 ST-1.5.4.	Izolacja j.w. lecz rur fi-25mm	m		193,000
		193	m	193,000	
1.53	KNR-I 0-34 0101-1100 ST-1.5.4.	Izolacja j.w. lecz rur fi-32mm	m		360,000
		360	m	360,000	
1.54	KNR-I 0-34 0101-1100	Izolacja j.w. lecz rur fi-40mm	m		133,000

	ST-1.5.4.				
		133	m	133,000	
1.55	KNR-I 0-34 0101-1200 ST-1.5.4.	Izolacja j.w. lecz rur fi-50mm	m		232,000
		232	m	232,000	
1.56	KNR-I 0-34 0101-1200 ST-1.5.4.	Izolacja j.w. lecz rur fi-65mm	m		46,000
		46	m	46,000	
1.57	KNR-I 0-34 0101-1200 ST-1.5.4.	Izolacja j.w. lecz rur fi-80mm	m		26,000
		26	m	26,000	
1.58	KNR-I 0-34 0101-0300 ST-1.5.4.	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex - jednowarstwowymi, grubość izolacji 9 mm, średnica zewnętrzna rurociągów 16 mm	m		1 178,500
		1178,5	m	1 178,500	
1.59	KNR-I 0-34 0101-0300 ST-1.5.4.	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex - jednowarstwowymi, grubość izolacji 9 mm, średnica zewnętrzna rurociągów 20 mm	m		222,000
		222	m	222,000	
1.60	KNR-I 0-34 0201-0300 ST-1.5.4.	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex - jednowarstwowymi, grubość izolacji 9 mm, średnica zewnętrzna rurociągów 26 mm	m		74,000
		74	m	74,000	
1.61	KNR-I 0-34 0201-0300 ST-1.5.4.	Izolacja rurociągów otulinami Thermaflex - jednowarstwowymi, grubość izolacji 9 mm, średnica zewnętrzna rurociągów 32 mm	m		32,000
		32	m	32,000	
1.62	KNR 2-02 0617- 0600/analogia SP-1.5.5.	Kołnierz ochronny EI 120 np. Promat Unicollar dla rury fi-15mm	szt.		2,000
		2	szt.	2,000	
1.63	KNR 2-02 0617- 0600/analogia SP-1.5.5.	Kołnierz ochronny EI 120 np. Promat Unicollar dla rury fi-20mm	szt.		2,000
		2	szt.	2,000	

1.64	KNR 2-02 0617- 0600/analogia SP-1.5.5.	Kołnierz ochronny EI 120 np. Promat Unicollar dla rury fi-25mm	szt.		2,000
		2	szt.	2,000	
1.65	KNR 2-02 0617- 0600/analogia SP-1.5.5.	Kołnierz ochronny EI 120 np. Promat Unicollar dla rury fi-32mm	szt.		12,000
		12	szt.	12,000	
1.66	KNR 2-02 0617- 0600/analogia SP-1.5.5.	Kołnierz ochronny EI 120 np. Promat Unicollar dla rury fi-50mm	szt.		2,000
		2	szt.	2,000	
1.67	KNNR 3 0305-0100 ST-1.5.1.	Wykucie,zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej,cementowo-wapiennej	m3		1,740
		1,74	m3	1,740	
2		Wewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej			
2.1	KNNR 1 0307-0200 ST-1.5.1.	Wykopy liniowe szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych z ręcznym wydobyciem urobku. Grunt kategorii III-IV	m3		88,900
		88,9	m3	88,900	
2.2	KNNR 4 1411-0200 ST-1.5.1.	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 15 cm - z piasku	m3		26,670
		26,67	m3	26,670	
2.3	KNNR 4 0203-0200 ST-1.5.1.	Rurociągi z PVC-U typ SN 8 kanalizacyjne o średnicy 75 mm o połączeniach wciskowych w gotowych wykopach, wewnątrz budynków	m		4,000
		4	m	4,000	
2.4	KNNR 4 0203-0300 ST-1.5.1.	Rurociągi z PVC -U typ SN 8 kanalizacyjne o średnicy 110 mm o połączeniach wciskowych w gotowych wykopach, wewnątrz budynków	m		165,500
		165,5	m	165,500	
2.5	KNNR 4 0203-0400	Rurociągi z PVC-U SN 8 kanalizacyjne o średnicy 160 mm o połączeniach	m		302,500



	ST-1.5.1.	wciskowych w gotowych wykopach, wewnątrz budynków			
		302,5	m	302,500	
2.6	KNNR 1 0318-0100 ST-1.5.1.	Zasypanie rur piaskiem - z wartością piasku	m3		62,230
		62,23	m3	62,230	
2.7	KNNR 4 0208-0100 ST-1.5.1.	Rurociągi z PVC kanalizacyjne (niskoszumowe) o średnicy 56 mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		215,000
		215	m	215,000	
2.8	KNNR 4 0208-0200 ST-1.5.1.	Rurociągi z PVC kanalizacyjne (niskoszumowe) o średnicy 70 mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		268,000
		268	m	268,000	
2.9	KNNR 4 0208-0300 ST-5.1.	Rurociągi z PVC kanalizacyjne (niskoszumowe) o średnicy 100 mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		706,000
		706,	m	706,000	
2.10	KNNR 4 0211-0100 ST-1.5.1.	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o średnicy 56 mm o połączeniach wciskowych	szt.		253,000
		253	szt.	253,000	
2.11	KNNR 4 0211-0300 ST-1.5.1.	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o średnicy 100 mm o połączeniach wciskowych	szt.		96,000
		96	szt.	96,000	
2.12	KNNR 4 0216-0100 ST-1.5.2.	Wpust fi-50mm ze stali nierdzewnej np. Kessel z uszczelnieniem systemowym	szt.		16,000
		16	szt.	16,000	
2.13	KNNR 4 0216-0200 ST-1.5.2.	Wpust fi-100mm ze stali nierdzewnej np. Kessel z uszczelnieniem systemowym	szt.		2,000
		2	szt.	2,000	
2.14	KNNR 4	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o	szt.		15,000

	0218-0100 ST-1.5.2.	średnicy 110 mm			
		15	szt.	15,000	
2.15	KNNR 4 0218-0201 ST-1.5.2.	Syfony z tworzywa sztucznego pojedyncze o średnicy 50 mm - do wanny gastronomicznej, zmywarki	szt.		4,000
		4	szt.	4,000	
2.16	KNNR 4 0218-0200 ST-1.5.2.	Syfony z tworzywa sztucznego pojedyncze zlewozmywakowe o średnicy 50 mm	szt.		15,000
		15	szt.	15,000	
2.17	KNNR 4 0218-0300 ST-1.5.2.	Syfony z tworzywa sztucznego podwójne zlewozmywakowe o średnicy 50 mm	szt.		4,000
		4	szt.	4,000	
2.18	KNNR 4 0218-0202 ST-1.5.2.	Odpływ prysznicowy np. Kessel - pod brodziki	szt.		36,000
		36	szt.	36,000	
2.19	KNNR 4 0222-0100 ST-1.5.2.	Czyszczaiki kanalizacyjne (niskoszumowe) z PVC o średnicy 70 mm o połączeniach wciskowych	szt.		20,000
		20	szt.	20,000	
2.20	KNNR 4 0222-0200 ST-1.5.2.	Czyszczaiki kanalizacyjne (niskoszumowe) z PVC o średnicy 100 mm o połączeniach wciskowych	szt.		45,000
		45	szt.	45,000	
2.21	KNNR 4 0222-0300 ST-1.5.2.	Czyszczaiki kanalizacyjne (niskoszumowe) z PVC o średnicy 150 mm o połączeniach wciskowych	szt.		15,000
		15	szt.	15,000	
2.22	KNNR 4 0213-0400 ST-1.5.2.	Rury wywiewne z PVC o średnicy 75 mm o połączeniach wciskowych	szt.		14,000
		14	szt.	14,000	
2.23	KNNR 4 0213-0500 ST-1.5.2.	Rury wywiewne z PVC o średnicy 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		29,000
		29	szt.	29,000	
2.24	KNNR 4 0213-0400	Zawory napowietrzające fi-50mm	szt.		3,000

	ST-1.5.2.				
		3	szt.	3,000	
2.25	KNNR 4 0213-0400 ST-1.5.2.	Zawory napowietrzające fi-75mm	szt.		3,000
		3	szt.	3,000	
2.26	KNNR 4 0213-0500 ST-1.5.2.	Zawory napowietrzające fi-110mm	szt.		5,000
		5	szt.	5,000	
2.27	KNNR 4 0142-0300 ST-1.5.2.	Drzwiczki rewizyjne	kpl		80,000
		80	kpl	80,000	
2.28	KNNR 4 0223-0400 ST-1.5.2.	Urządzenie p/zalewowe (klapa zwrotna) z podwójną klapą np. Kessel , do ścieków fekalnych FKA (automatyczna)	szt.		1,000
		1	szt.	1,000	
2.29	KNNR 4 0223-0400 ST-1.5.2.	Urządzenie p/zalewowe (klapa zwrotna) z podwójną klapą np. Kessel do ścieków fekalnych fi-150mm (automatyczna)	szt.		6,000
		6	szt.	6,000	
2.30	KNNR 4 0224-0400	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych, o średnicy 1000 mm i głębokości do 1,0 m, wewnątrz budynków wykonywane w gotowym wykopie - z przykryciem umożliwiającym ułożenie płytek	szt.		5,000
		5	szt.	5,000	
2.31	KNNR 4 0224-0500 ST-1.5.2.	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych, o średnicy 1000 mm i głębokości do 1,5 m, wewnątrz budynków wykonywane w gotowym wykopie - z przykryciem umożliwiającym położenie płytek	szt.		3,000
		3	szt.	3,000	
2.32	KNNR 4 0228-0100 ST-1.5.2.	Separator tłuszczu np. TECHNEAU typ EG 1000 zaopatrzony w instalację do opróżniania, wyprowadzoną na zewnątrz budynku, zabezpieczoną skrzynką ścienną	kpl.		1,000
		1	kpl.	1,000	
2.33	KNNR 4 0229-0401 ST-1.5.2.	Zlewozmywak z blachy nierdzewnej 1-komorowy	szt.		14,000

		14	szt.	14,000	
2.34	KNNR 4 0229-0401 ST-1.5.2.	Zlewozmywak z blachy nierdzewnej 2- komorowy	szt.		4,000
		4	szt.	4,000	
2.35	KNNR 4 0229-0401 ST-1.5.2.	Zlewozmywak z blachy nierdzewnej 1- komorowy z płytą ociekową	szt.		1,000
		1	szt.	1,000	
2.36	KNNR 4 0230-0201 ST-1.5.2.	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem z tworzywa sztucznego, gruszkowym	kpl		95,000
		95	kpl	95,000	
2.37	KNNR 4 0230-0201 ST-1.5.2.	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem z tworzywa sztucznego, gruszkowym - blatowa	kpl		56,000
		56	kpl	56,000	
2.38	KNNR 4 0230-0201 ST-1.5.2.	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem z tworzywa sztucznego, gruszkowym - dla niepełnosprawnych	kpl		8,000
		8	kpl	8,000	
2.39	KNNR 4 0230-0500	Półpostument porcelanowy do umywalek	kpl		95,000
		95	kpl	95,000	
2.40	KNNR 4 0230-0201 ST-1.5.2.	Umywalka do mycia nóg	kpl		4,000
		4	kpl	4,000	
2.41	KNNR 4 0232-0201 ST-1.5.2.	Brodzik natryskowy blaszany	kpl		12,000
		12	kpl	12,000	
2.42	KNNR 4 0233-0300 ST-1.5.2.	Ustęp z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl		53,000
		53	kpl	53,000	
2.43	KNNR 4 0233-0300 ST-1.5.2.	Miska ustępowa wisząca ze spłuczką do zabudowy podtynkowej z konstrukcją np. Geberit	kpl		17,000

		17	kpl	17,000	
2.44	KNNR 4 0233-0300 ST-1.5.2.	Ustęp z płuczką ustępową typu "kompakt" - dla niepełnosprawnych	kpl		9,000
		9	kpl	9,000	
2.45	KNNR 4 0234-0200 ST-1.5.2.	Pisuary pojedyncze z zaworami spłukującymi czasowymi	kpl		15,000
		15	kpl	15,000	
2.46	KNNR 3 0305-0100 ST-1.5.1.	Wykucie,zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej,cementowo-wapiennej	m3		1,440
		1,44	m3	1,440	