

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45214200-2 Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych ze szkolnictwem

NAZWA INWESTYCJI : REMONT BIBLIOTEKI, WJAZDU I CHODNIKÓW
ADRES INWESTYCJI : GIMNAZJUM NR 22 ul. BOREMŁOWSKA 6/12 w Warszawie
INWESTOR : URZĄD DZIELNICY PRAGA POŁUDNIE
ADRES INWESTORA : WARSZAWA UL GROCHOWSKA 274
BRANŻA : ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : M.CZYŻ (BUDOWLANA)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : M.CZYŻ
DATA OPRACOWANIA : 02.03.2016.

WYKONAWCA :

Data opracowania
02.03.2016.

INWESTOR :
PODINSPEKTOR
Mariusz Czyż
-2741-
Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
remont biblioteki					
1	45214210-5	Remont biblioteki			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05	102.1	m ²	102.10	
				RAZEM	102.10
2	KNR 4-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m ²		
d.1	0803-01	8	m ²	8.00	
				RAZEM	8.00
3	KNR-W 4-	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m		
d.1	01 0804-05	34	m	34.00	
				RAZEM	34.00
4	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
d.1	202 1130-02	102.1	m ²	102.10	
				RAZEM	102.10
5	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek za zmianę grubości o 5 mm	m ²		
d.1	202 1130-03	Krotność = 5 102.1	m ²	102.10	
				RAZEM	102.10
6	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe typu TARKIET z wywinieciem na ścianę jako cokół	m ²		
d.1	1112-05	112.3	m ²	112.30	
				RAZEM	112.30
7	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
d.1	1112-09	112.3	m ²	112.30	
				RAZEM	112.30
8	KNR-W 4-	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł - uzupełnienia po zerwanych cokołach	m		
d.1	01 0705-01	58.4	m	58.40	
				RAZEM	58.40
9	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach i stropach	szt.		
d.1	0709-05	32	szt.	32.00	
				RAZEM	32.00
10	KNR 4-01	Obsadzenie krutek wentylacyjnych 30x30 cm i drzwiczek rewizyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0322-02	6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
11	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
d.1	0815-03	88.5	m ²	88.50	
				RAZEM	88.50
12	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
d.1	0815-05	102.1	m ²	102.10	
				RAZEM	102.10
13	NNRNKB	(z.VI) Listwa wzmacniająca narożnikowa aluminiowa	m		
d.1	202 2809-05	50.8	m	50.80	
	analogia			RAZEM	50.80
14	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie ścian i sufitów dwukrotnie	m ²		
d.1	202 1134-01	Krotność = 2 263.2	m ²	263.20	
				RAZEM	263.20
15	KNNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną	m ²		
d.1	0605-05	190.8	m ²	190.80	
				RAZEM	190.80
16	KNNR 3	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych farbą olejną z jednokrotnym szpachlowaniem	m ²		
d.1	0605-06	72.9	m ²	72.90	
				RAZEM	72.90
17	KNNR 7	Progi i listwy osłaniające aluminiowe	m		
d.1	0507-04	2.5	m	2.50	
				RAZEM	2.50

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01 d.1 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 32	m m	 32.00	
				RAZEM	32.00
19	KNR 4-01 d.1 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 15.84	m ² m ²	 15.84	
				RAZEM	15.84
20	KNR-W 4- d.1 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 120	m ² m ²	 120.00	
				RAZEM	120.00
21	KNR 5-08 d.1 0210-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu betonowym 18	m m	 18.00	
				RAZEM	18.00
22	E-0508 d.1 1300-02	Montaż łącznika jednobiegunowego mocowan. na podłożu z betonu z podłączeniem przewodów 4	szt szt	 4.00	
				RAZEM	4.00
23	KNR 5-08 d.1 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 6	szt. szt.	 6.00	
				RAZEM	6.00
24	KNR 9 d.1 0501-02	Wymiana opraw oświetleniowych świetłówkowych na oprawy typu ONR1m-236(2xLF36W) przykręcanych do sufitów z rastrem aluminiowym 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00
2 45233140-2 Remont nawierzchni wjazdu i chodników					
25	KNR 6 d.2 0805-03	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoinach wypełnionych zaprawą cementową 95	m ² m ²	 95.00	
				RAZEM	95.00
26	KNR 6 d.2 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 65	m m	 65.00	
				RAZEM	65.00
27	KNR 6 d.2 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 98	m m	 98.00	
				RAZEM	98.00
28	KNR-W 4- d.2 01 0212-01	Ręczna rozbiórka betonowych niezbrojonych opasek o grubości do 15 cm 5.5	m ³ m ³	 5.50	
				RAZEM	5.50
29	KNR 2-31 d.2 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 75	m ² m ²	 75.00	
				RAZEM	75.00
30	KNR 2-31 d.2 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 65	m m	 65.00	
				RAZEM	65.00
31	KNR 2-31 d.2 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 65	m m	 65.00	
				RAZEM	65.00
32	KNR 2-31 d.2 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 98	m m	 98.00	
				RAZEM	98.00
33	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 98	m m	 98.00	
				RAZEM	98.00
34	KNR 2-31 d.2 0204-05	uzupełnienia miejscowe awierzchni z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm 160	m ² m ²	 160.00	
				RAZEM	160.00
35	KNR 2-31 d.2 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 573	m ² m ²	 573.00	
				RAZEM	573.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.2	KNR 2-31 1103-01	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		24	m ²	24.00	
				RAZEM	24.00
37 d.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		314	m ²	314.00	
				RAZEM	314.00
38 d.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		265	m ²	265.00	
				RAZEM	265.00
39 d.2	KNR 4-02 0237-01	Przeczyszczenie wpustów podwórzowych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
40 d.2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych studzienek	szt.		
		5	szt.	5.00	
				RAZEM	5.00
41 d.2	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		18.8	m ³	18.80	
				RAZEM	18.80
42 d.2	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każde następne 29 km	m ³		
		Krotność = 29	m ³	18.80	
		18.8			
				RAZEM	18.80

OZNACZENIA

- 1 Istn. budozkoły Podst. Nr 71
- 2 Istn. śmietnik, pom. na odpadki
- 3 Proj. zbiornik oleju
- 4 Istn. budynek gosp.

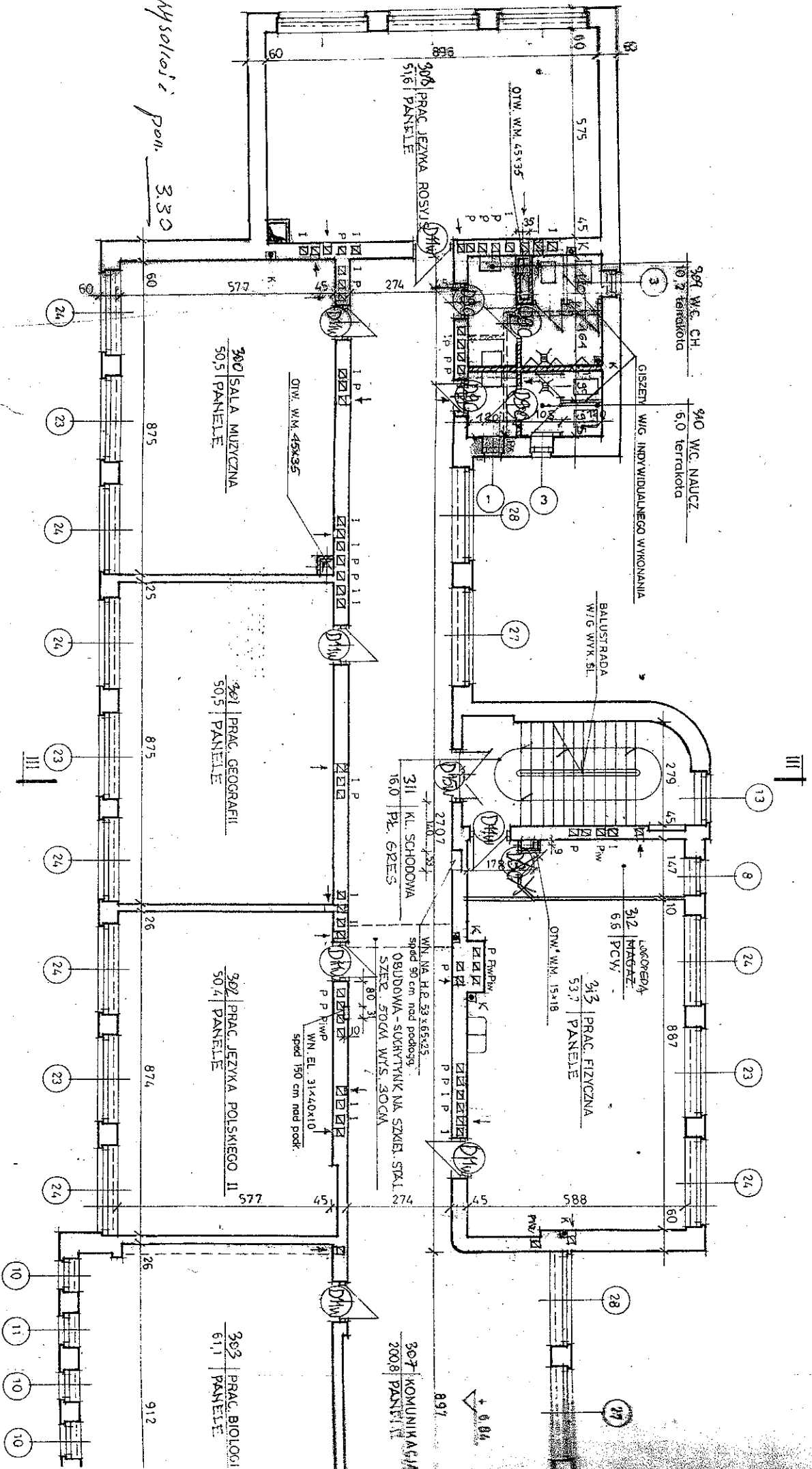
PROJEKTOWANE SIECI

- Przyłącze kanalizac.
- Linia kablowa n.m.
- Drzewód olejowy

TAMEX S.A.		APP-1	
Warszawa ul. Tamka 38			
Obiekt i adres		Warszawa, ul. Boemilowska 5/12	
Projektant		WYCIENIKOWY	
Pracownia		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektant		1:500	
Kierownik		Bata	
Sprawdził		07.94	
Kierownik		Nr rys. 1	



Myślenie 3.30



RZUT II-PIĘTRA 1:100