

Lokale użytkowe - schody zewnętrzne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Schody zewnętrzne - Konopnickiej 14				
1	KNR 4-01 0212/02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm schody od Sejneńskiej 1,04*0,67*0,6 schody od placu M. Konopnickiej 1,2*0,54*0,45	m3 m3 razem m3	0.418 0.292 0.710
2	KNR 2-02 0218/01	Schody żelbetowe z ręcznym układaniem betonu - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu Sejneńska (1,1*0,17*0,3)*3 M. Konopnickiej (1,2*0,17*0,3)*3	m3 m3 razem m3	0.168 0.184 0.352
3	KNR 2-02 0218/02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8cm z ręcznym układaniem betonu 1,04*0,6+1,2*0,9	m2 razem m2	1.704 1.704
4	KNR 2-02 2112/02	Stopnie proste z granitu, sjenitu i wapienia zbitego okładzinowe grubości do 5cm - dodatek za każde dalsze 10cm szerokości stopnia ponad 40cm (przy użyciu zaprawy klejowej) 1,1*3+1,2*3	m razem m	6.900 6.900
5	KNR 2-02 2111/13	Analogia - podstopnie (Cokoliki z granitu, sjenitu i wapienia zbitego o wysokości do 20cm) 1,1*4+1,2*4	m razem m	9.200 9.200
Schody zewnętrzne - Sejneńska 3				
6	KNR 4-01 0212/02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm 1,1*0,28*0,2+1,1*0,6*0,25+1,0*0,5*0,35	m3 razem m3	0.402 0.402
7	KNR 4-01 0203/10	Uzupełnienie betonu w elementach konstrukcyjnych schodów prostych 1,1*0,28*0,15+1,0*0,3*0,28+1,0*0,25*0,15+0,9*0,5*0,2	m3 razem m3	0.258 0.258
8	KNR 2-02 2112/02	Stopnie proste z granitu, sjenitu i wapienia zbitego okładzinowe grubości do 5cm - dodatek za każde dalsze 10cm szerokości stopnia ponad 40cm 1,3+1,1*2+1,0*2	m razem m	5.500 5.500
9	KNR 2-02 2111/13	Analogia - podstopnie (Cokoliki z granitu, sjenitu i wapienia zbitego o wysokości do 20cm) 1,3*1,1*2+1,0	m razem m	3.860 3.860
10	KNR 2-02 2111/13	Analogia - parapet (z granitu, sjenitu i wapienia zbitego o wysokości do 25cm) 1,2	m razem m	1.200 1.200

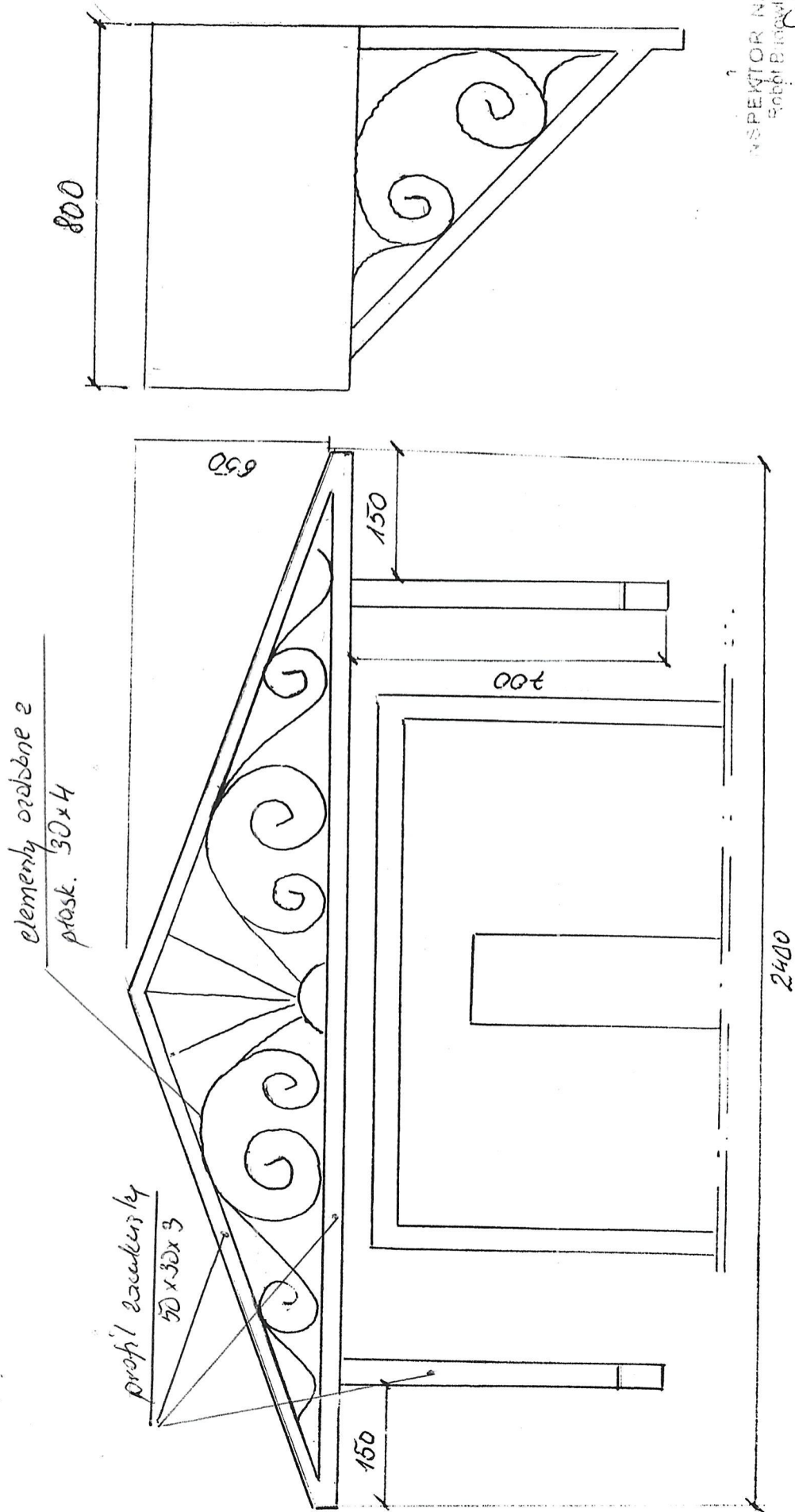
Jan Winiarski
Inspektor Nadzoru Budowlanych
Nr upr.bud. 33/W-66/81

Zamknięcie stanowiska na pojemniki zbiórki selektywnej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
1	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie konstrukcji nośnej daszka wg rysunku, zabezpieczenie antykorozyjne, malowanie farbą nawierzchniową w kolorze ciemna zieleń	kg	75.000	
2	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie elementów zdobionych z płaskownika 30x3, spawanie do konstrukcji nośnej, zabezpieczenie antykorozyjne, malowanie farbą nawierzchniową w kolorze ciemna zieleń	kg	30.000	
3	KNR 2-02u2 0537/02	Pokrycie blachą powlekaną trapezową na latach dachów o nachyleniu połaci do 85% o powierzchni do 50m2 1,4*2*0,8	m2	2.240	
			razem	m2	2.240
4	KNR 4-01 0346/01	Wykucie gniazd o głębokości 1 cegły dla belek stalowych w ścianach na zaprawie wapiennej <i>skucie wystającego fragmentu sklepienia łukowego pod montaż daszka</i>	gniazdo	1.000	
5	KNR 2-05w 1005/01	Konstrukcje z profili walcowanych na gorąco pod lekką obudowę o masie do 80kg	t	0.105	
6	NNRNKB 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	1.120	

INSPEKTOR NADZORU
Robot Budowlanych
Józef Kopyński
Upr. bud. SUW-114/88

DASZEK ZDOBIONY
NAD WEJSCIEM DO BUDYNKU W M. EMILII PLATER 43



INSPEKTOR NADZORU
ROBERT BIAŁY
JOSEF KWIATKOWSKI

Przedmiar

Budynek mieszkalno - użytkowy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 2003/02	Ścianki działowe GR 100-01 z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowo (1,2+1,4)*2,6	m2	6,760
		razem	m2	6,760
2	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho 6,76-0,8*2,05	m2	5,120
		razem	m2	5,120
3	KNR 2-02 1017/05	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, jednodzielnne wewnątrz lokalowe, fabrycznie wykończone szklone o powierzchni ponad 1,60m2 + ościeżnica regulowana 0,8*2,05	m2	1,640
		razem	m2	1,640
4	KNR 2-02s 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu szpachlowego wyk. ręcznie gr.3mm ścian na tynku 5,12*2	m2	10,240
		razem	m2	10,240
5	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (6,2+4,8)*2*2,6+(1,1+1,3)*2*2,6	m2	69,680
		razem	m2	69,680
6	KNR 4-01 0322/02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach 1	szt	1,000
		razem	szt	1,000
7	KNR 2-02 0829/08	Licowanie ścian płytkami na klej o wymiarach 30x30cm metodą zwykłą (1,1+1,3)*2*2,05-0,8*2,05	m2	8,200
		razem	m2	8,200

Jan 14 2014
 Inspektor Nadzoru Budowlanych
 Nr uprawnień 17 86/81

Budynek mieszkalno - użytkowy : instalacja wod.-kan.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
Instalacja wod.-kan. -WC - Sejneńska 3					
Instalacja wod.-kan.					
1	KNR 2-15 0104/02	Rurociągi stalowe ocynkowane o średnicy nominalnej 20mm o połączeniach gwintowanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	3,500	
2	KNR 2-15 0107/01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do: zaworów wypływowych, baterii - 15 mm	szt	2,000	
3	KNR 2-15 0110/01	Próba szczelności instalacji wodociągowych o średnicy do 65mm w budynkach mieszkalnych	m	5,500	
4	KNR 2-15 0112/01	Zawory przelotowe sieci wodociągowych o średnicy nominalnej 15mm	szt	2,000	
5	KNR 2-15 0112/02	Zawory przelotowe sieci wodociągowych o średnicy nominalnej 20mm	szt	1,000	
6	KNR 2-15 0114/01	Zawory czerpalne o średnicy nominalnej 15mm	szt	1,000	
7	KNR 2-15 0112/01	Zawory zwrotne - antyskażeniowe sieci wodociągowych o średnicy nominalnej 15mm -poz. zast.	szt	1,000	
8	KNR 2-15 0205/02	Rurociągi z PCW o średnicy 50mm na ścianach łączone metodą wciskową	m	2,000	
9	KNR 2-15 0205/04	Rurociągi z PCW o średnicy 110mm na ścianach łączone metodą wciskową	m	1,000	
10	KNR 4-02 0141/02	Montaż elektrycznego przepływowego podgrzewacza wody - poz. zast.	szt	1,000	
11	KNR 2-15 0208/03	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm łączone metodą wciskową	podejście	1,000	
12	KNR 2-15 0208/05	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 110mm łączone metodą wciskową	podejście	1,000	
13	KNR 2-15 0221/02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	szt	1,000	
14	KNR 2-15 0224/03	Ustępy pojedyncze z porcelany "kompakt"	kpl	1,000	
		1	razem	kpl	1,000
15	KNR 2-15 0118/01	Wodomierze skrzydełkowe o średnicy nominalnej dn 15mm	szt	1,000	
16	KNR 2-15 0108/01	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść o średnicy 15mm do wodomierzy skrzydełkowych	kpl	1,000	
17	KNR 2-15 0107/07	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o średnicy nominalnej 15mm	szt	1,000	
18	KNR 4-02 0236/04	Przeczyszczenie rurociągu kanalizacyjnego żeliwnego poziomego średnicy 100mm	miejsce	1,000	
19	KNR 4-01 0106/04	Usunięcie z budynku gruzu - parter	m3	0,030	
20	KNR 4-01 0108/02	Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	0,030	
21	KNR 4-01 0108/04	Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	0,030	

Budynek mieszkalno - użytkowy : instalacja wod.-kan.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
22	KNR 4-01 0208/02	Przebicie otworów o powierzchni do 0,05m2 w elementach z betonu żwirowego o grubości do 20cm	szt	1,000
23	KNR 4-01 0206/04	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0,2m2 przy głębokości ponad 10cm w stropach i ścianach	szt	1,000
24	KNR 4-01 0323/04	Zamurowanie przebić w ścianach grubości ponad 1 cegły	szt	1,000
25	KNR 4-01 0333/04	Przebicie otworów w ścianach z cegiel grubości 2 cegiel na zaprawie wapiennej	szt	1,000
26	KNR 4-01 1212/28	Malowanie dwukrotne farbą olejną rur o średnicy do 50mm	m	2,000
27	KNR 4-02 0202/08	Wstawienie trójnika żeliwnego kanalizacyjnego kielichowego średnicy 100mm	szt	1,000
28	KNR 4-02 0111/02	Wstawienie trójnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego średnicy 25mm	szt	1,000
29	KNR 2-15 0215/02	Czyszczeniaki żeliwne kanalizacyjne o średnicy nominalnej 100mm	szt	1,000
30	KNR 2-15 0217/01	Czyszczeniaki kanalizacyjne z PCW o średnicy zewnętrznej 50mm, łączone metodą wciskową napowietrzacz - poz. zast	szt	1,000

INSPEKTOR NADZORU
Robót Sanitarnych
Wiesław Lisiewicz
Upr. SUW 97/81

Budynek użytkowy Kościuszki 82

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 1202/09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2		
		klatka północna -sufity $2,2*1,86+1,96*1,48+3,8*5,35$	m2	27.323
		- ściany $(5,35*2+3,8)*5,12$	m2	74.240
		korytarz północny - sufit $23,6*2,12$	m2	50.032
		- ściany $(23,6*2+2,12)*4,9-(1,2*1,9)*4$	m2	232.548
		klatka południowa - sufity $1,52*2,68+1,6*1,48+3,55*2,96+(2,8*1,6)*2+3,55*7,46$	m2	52.393
		- ściany $(7,46*2+3,55*2)*5,12$	m2	112.742
		korytarz główny piętro - sufit $1,9*3,55+1,8*17,67$	m2	38.551
		- ściany $17,67*2*2,42-(1,16*1,6)*4$	m2	78.099
		klatka środkowa - sufit $5,5*2,9+(1,25*1,82)*3+1,89*2,9$	m2	28.256
		- ściany $(5,5*2+2,9)*6,98$	m2	97.022
		korytarz środkowy - sufit $2,1*5,33+3,0*5,62$	m2	28.053
		- ściany $(5,62*2)*1,96-1,3*2*1,4$	m2	18.390
		razem	m2	837.649
		2	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku
837,649	m2			837.649
razem	m2	837.649		
3	KNR 4-01 1204/01	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów		
		224,909	m2	224.909
razem	m2	224.909		
4	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian		
		613,041	m2	613.041
razem	m2	613.041		
5	KNR 0-17 0930/01	Wyprawa klewacyjna CERESIT CT 69 z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie na podłożu pierwszej warstwy farby gruntującej CT 16		
		84,502	m2	84.502
razem	m2	84.502		
6	KNR 0-17 0930/03	Wyprawa klewacyjna CERESIT CT 69 z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych		
		$0,8*(26+33,2+18,63+11,0+10,4)+4,57*1,12$	m2	84.502
razem	m2	84.502		
7	KNR 4-01 1212/31	Analogia - Malowanie dwukrotne lakirobejąca pochwyty drewnianego		
		$1,8+3,9*3+1,94*2+2,23+2,54+2,7+0,7+2,56+2,84+0,74+2,62+2,83+1,4+0,46+0,18+3,2*2+3,2*2+2,8*2+2,95*2$	m	63.480
razem	m	63.480		
8	KNR 4-01 1210/10	Lakierowanie dwukrotne stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 (drzwi zabytkowe)		
		$(1,18*2,05)*2+(1,53*2,98)*3+1,12*2,9+1,12*2,9+(1,88*3,12)*3+1,85*2,88$	m2	47.937
razem	m2	47.937		
9	KNR 4-01 1212/02	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni pełnych szpachlowanych jednokrotnie		
		1,05*2,05	m2	2.153
razem	m2	2.153		
10	KNR 4-01 0701/02	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni do 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej		
		$(1,6*2+2,9)*2,45+(3,45+2,25)*1,8$	m2	25.205
razem	m2	25.205		
11	KNR 4-01 0619/02	Odgrzybianie przy użyciu szczotek stalowych ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 5m2	m2	25.205
12	KNR 4-01 0621/03	Odgrzybianie dwukrotne ścian ceglanych o powierzchni do 5m2 metodą smarowania		
			m2	25.205
13	KNR 19-01 0725/01	Analogia - Wykonanie tynków wewnętrznych zwykłych kategorii IV o powierzchni ponad 5m2 na podłogach ceramicznych na ścianach płaskich przy zastosowaniu wapna hydraulicznego	m2	25.205
14	KNR 4-01 0718/04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków wewnętrznych wapiennych na ścianach płaskich i słupach prostokątnych o powierzchni pogrubionych tynków w jednym miejscu ponad 5m2 - przy użyciu wapna hydraulicznego		
			m2	25.205
15	KNR 4-01 1215/08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych		

Budynek użytkowy Kościuszki 82

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	224,909

Jan M... ba
Inspektor...
Nr upraw... 81

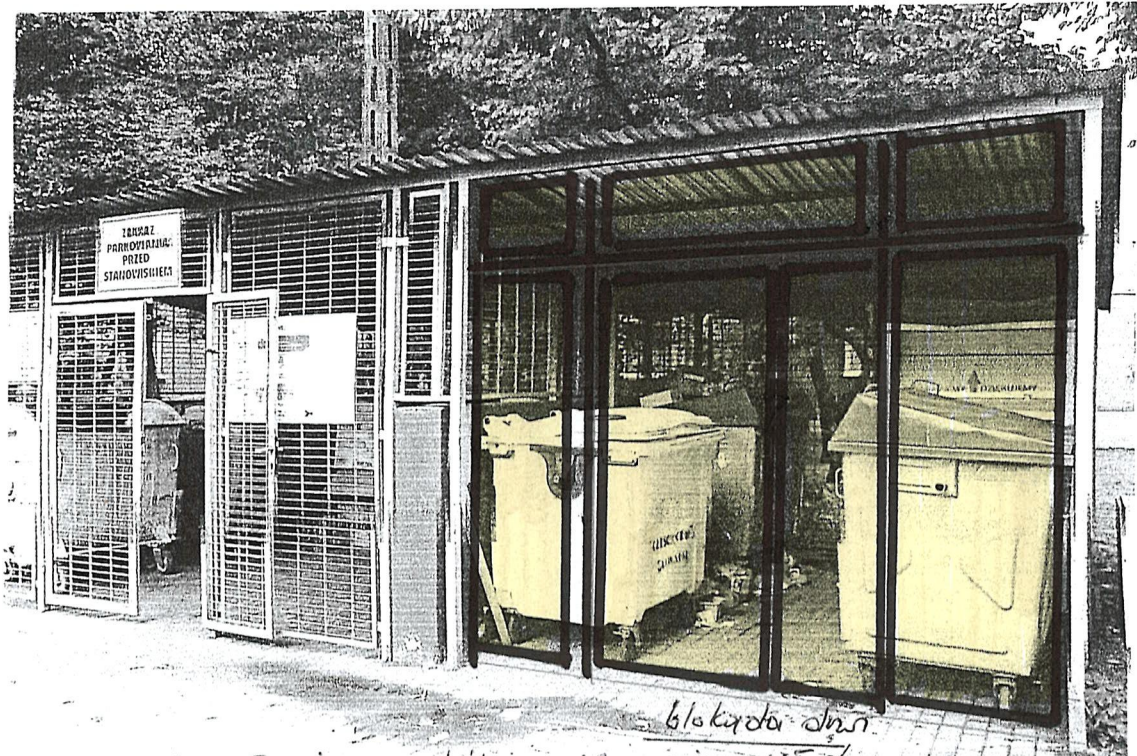


Zamknięcie stanowiska na pojemniki zbiórki selektywnej

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	analiza własna	Wykonanie konstrukcji stalowej ścianki frontowej wg rysunku, zabezpieczone antykorozyjnie i malowane dwukrotnie farbą ftalową w kolorze szarym.	kg	159.000
2	KNR-W 2-05 1005/01	Konstrukcje z profili walcowanych na gorąco pod lekką obudowę o masie do 80kg	t	0.159

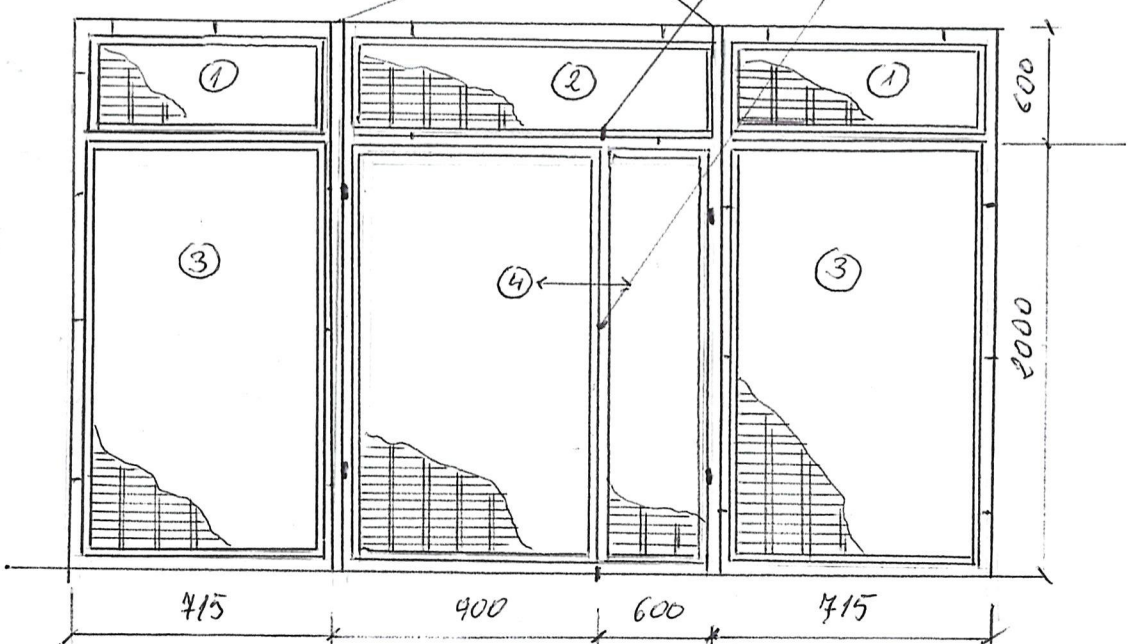
INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Józef Kopiczko
Upr. bud. SUW-114/PP

SCIANKA FRONTOWA ZADASZENIA
STANOWISKA ZBIORKI ODPADOW SELEKTYWNYCH
Z DWOMA SKRZYDEŁAMI OTWIERANYMI
PRZY UL. EM. PLATER 26A



blokada drzwi
 2 nt. stopnia z profila zamk. gniazda
 □ 60x60x5

zamek naprowadzany
 rolkami



- ① Ramka L 30x30x4, wypełnienie panel ogrodz. 2n 6/5/6 ~ nt. 2, wypełn. poziome
- ② Ramka L 30x30x4, wypełnienie panel ogrodz. 2n 6/5/6 - 1 nt. ~ in
- ③ Ramka L 30x30x4, wypełnienie panel ogrodz. 2n 6/5/6 - nt. 2 ~ in
- ④ Skrzydło drzwiowe II 50x30x3, wypełnienie panel ogrodz. 2n 6/5/6 - 2 nt (1/4) ~ in

UWAGA: mocowanie wypełnień za pomocą $\varnothing 50 \times 30$, ramki w kolonie szarym.

INSPEKTOR NAUCZ. R. Budowlanych
 Józef Kopiczko
 Upr. bud. SIFA 11A/12