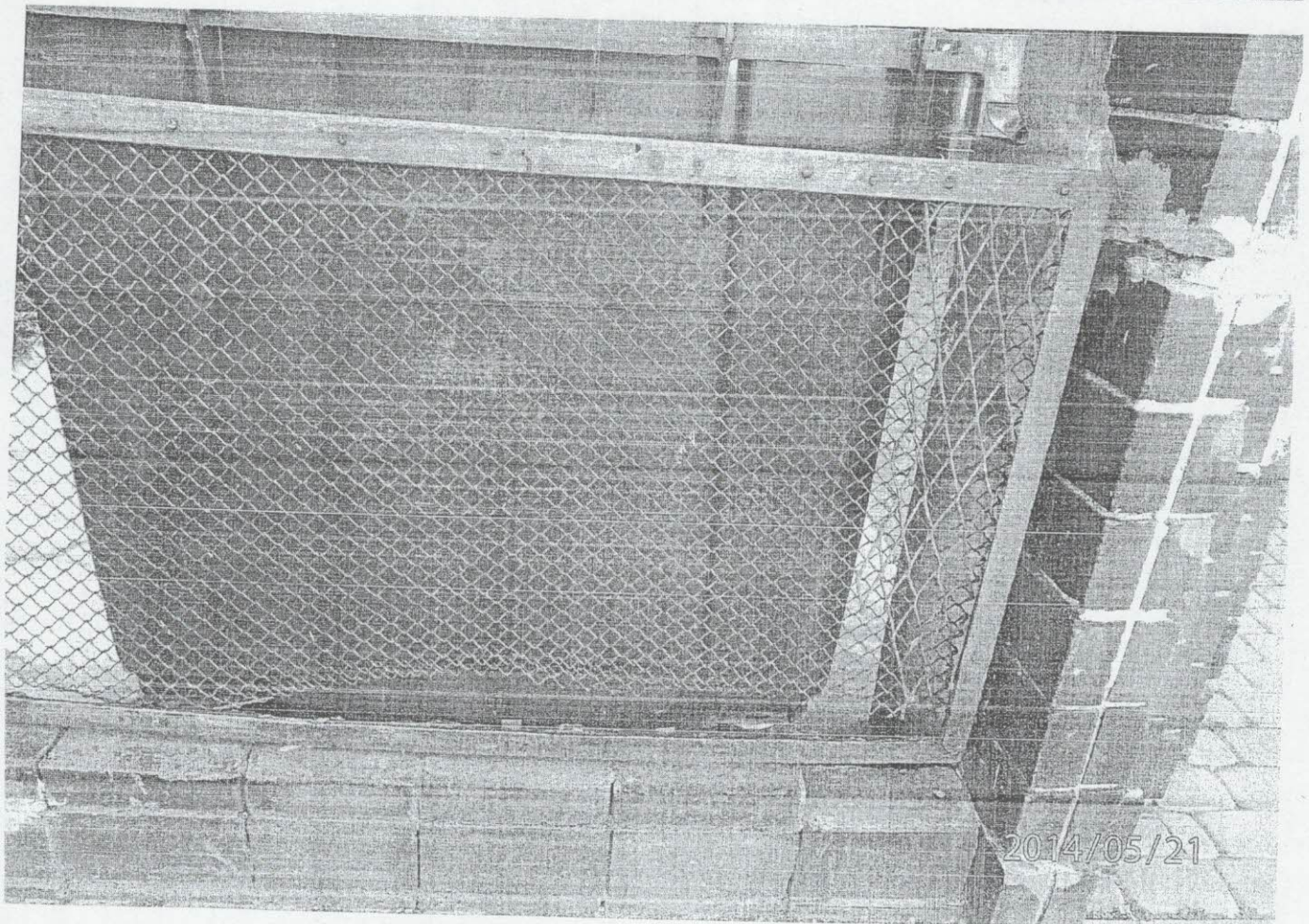
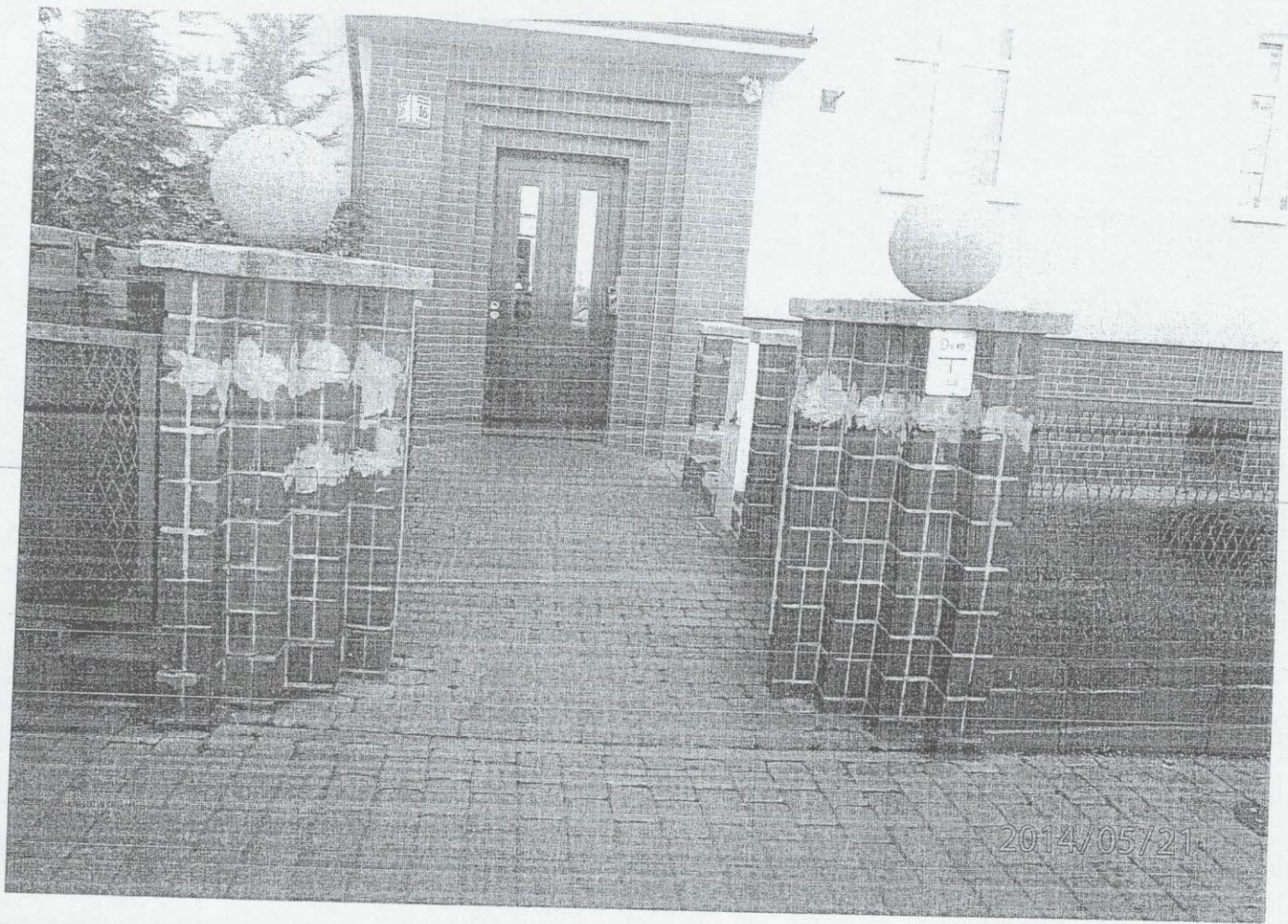


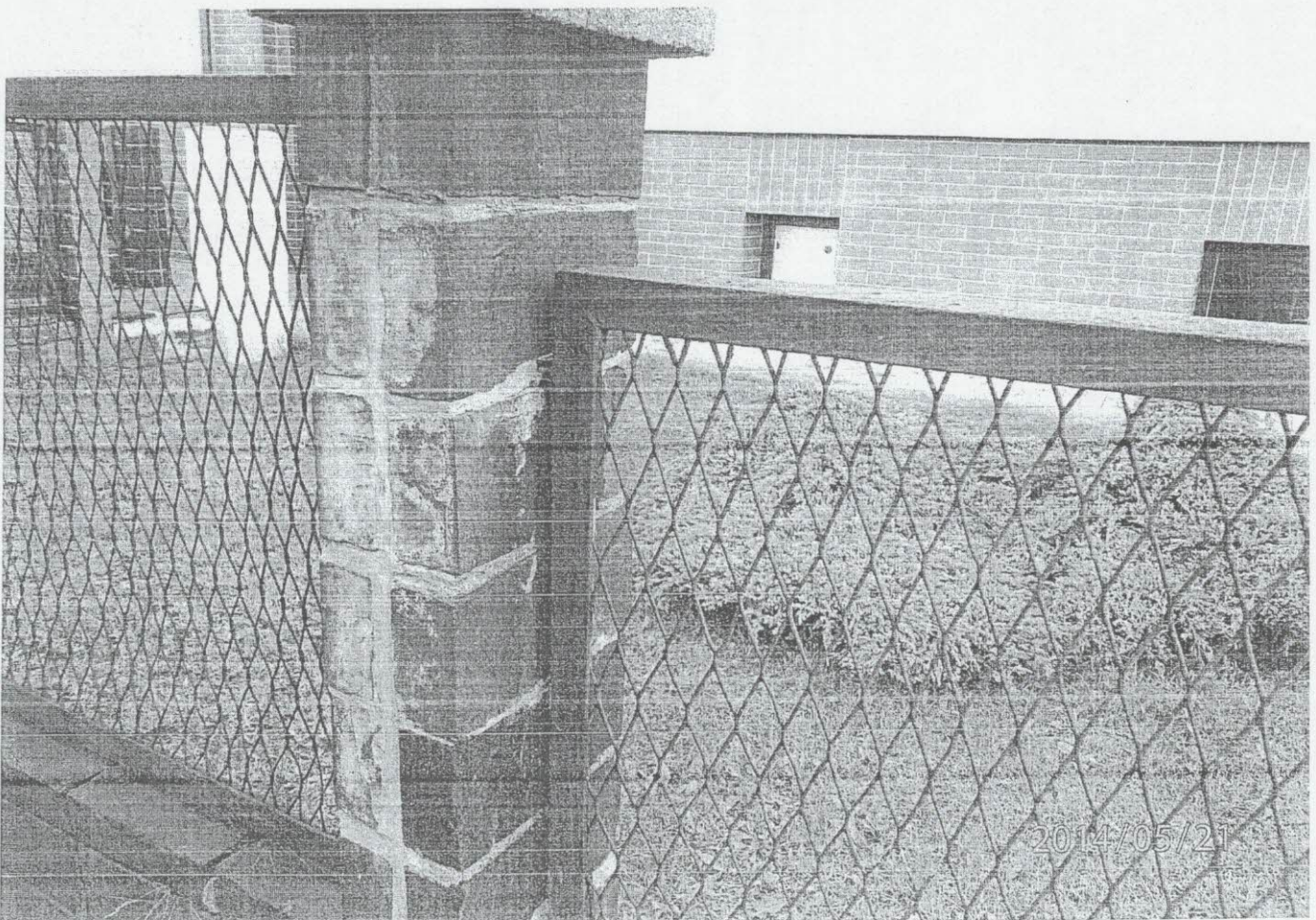
zatrzymik 8/1
do 31/12
aud. Nr 1

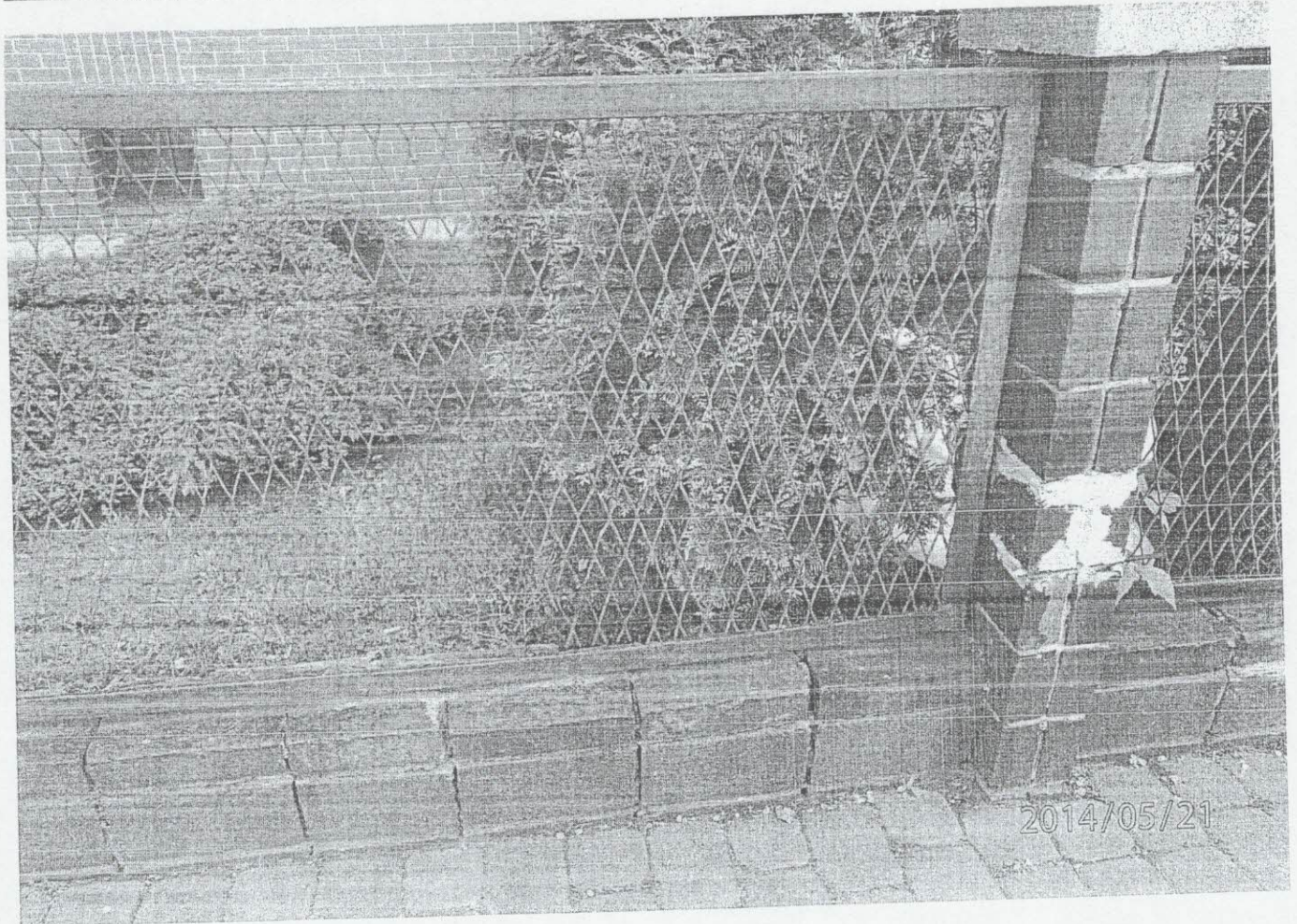
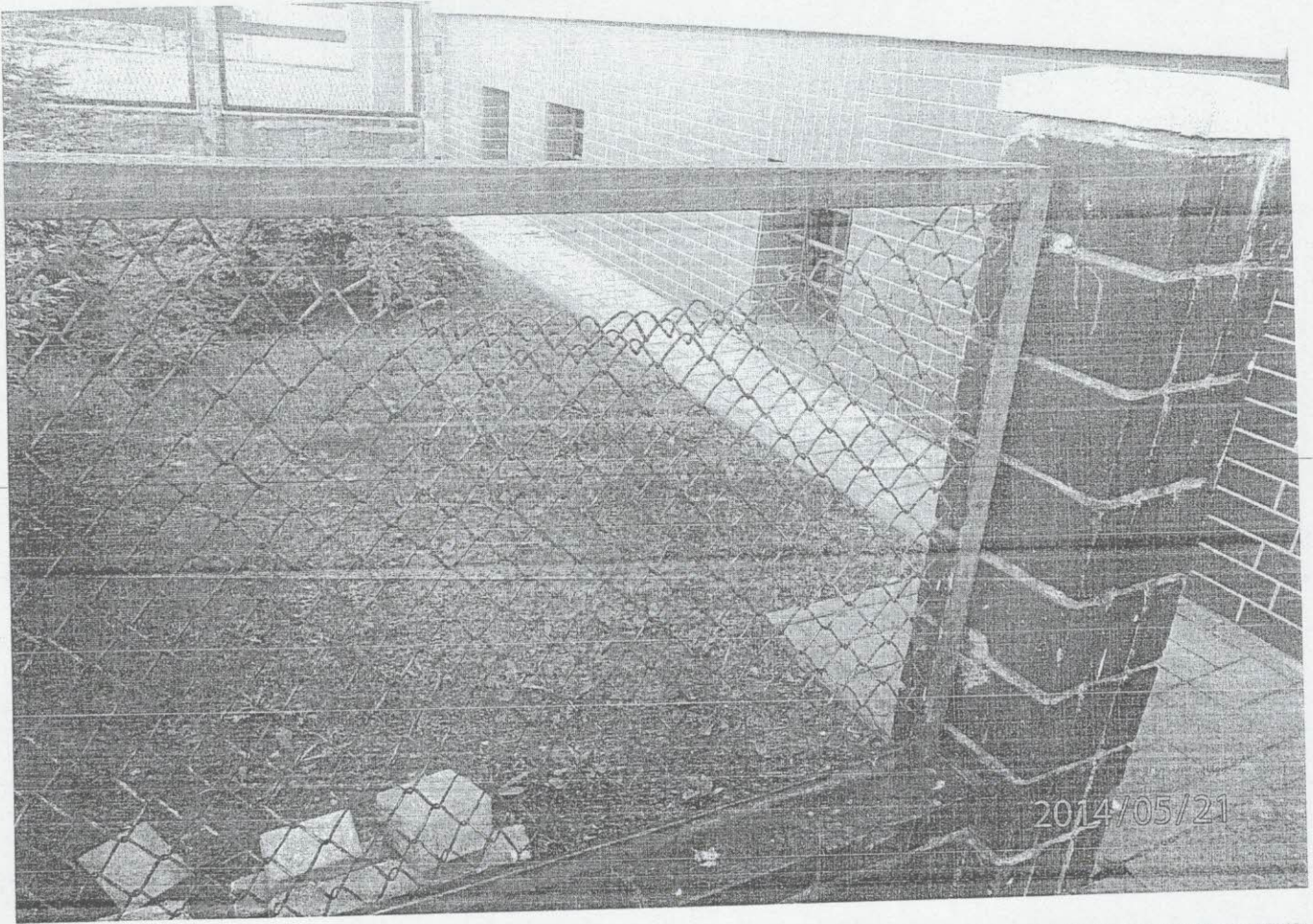
| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|--|----------------|---------|--------|
| 1 | KNR 4-01 0349-02 | Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (3,5+7,5+4,5+1,6+4,5+7,5)*0,2*0,85+0,15*0,25*1,8*18+0,5*0,5*1,8*2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 7,062 | |
| | | | | RAZEM | 7,062 |
| 2 | KNR 4-01 0105-01 | Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II (3,5+7,5+4,5+1,6+4,5+7,5)*0,2*0,5+0,15*0,25*0,5*18+0,5*0,5*0,5*2 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 3,498 | |
| | | | | RAZEM | 3,498 |
| 3 | KNR 4-04 0804-01 analogia | Rozbiórka stalowych ramek z kątownika z siatką (16 szt.) 16*1,8 | m | | |
| | | | m | 28,800 | |
| | | | | RAZEM | 28,800 |
| 4 | KNR 4-01 0108-05 0108-08 analogia | Przywóz ziemi urodzajnej do zasypania wykopów ziemi samochodami samowładowymi na odległość 19 km grunt.kat. I-II 3,5 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 3,500 | |
| | | | | RAZEM | 3,500 |
| 5 | KNR 4-01 0101-08 analogia | Plantowanie (niwelowanie) terenu (3,5+7,5+4,5+1,6+4,5+7,5)*0,2+0,15*0,25*18+0,5*0,5*2 | m ² | | |
| | | | m ² | 6,995 | |
| | | | | RAZEM | 6,995 |
| 6 | KNR 4-01 0108-17 0108-20 | Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 19 km 7,06 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 7,060 | |
| | | | | RAZEM | 7,060 |

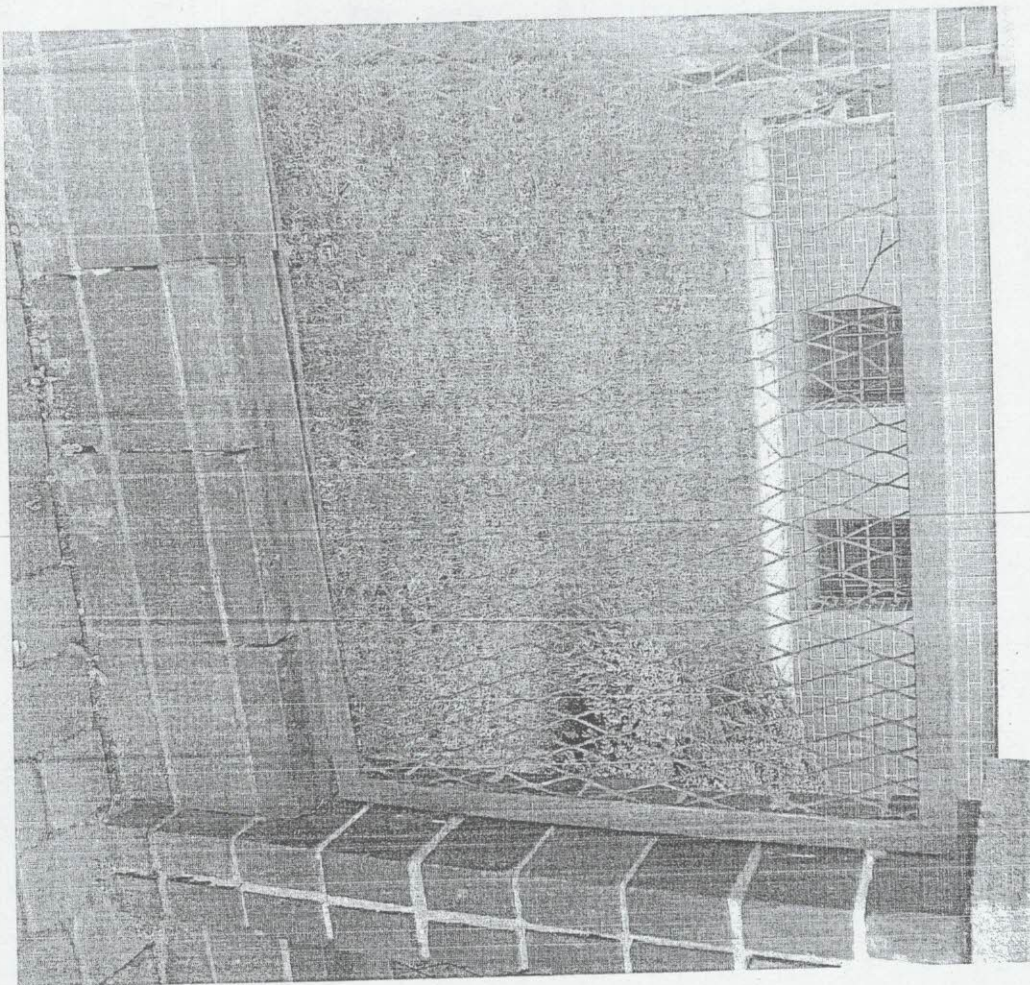
Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Chowański
upr. bud. GP-KZ-7342/77/93
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
KUPI/BO/0142/08

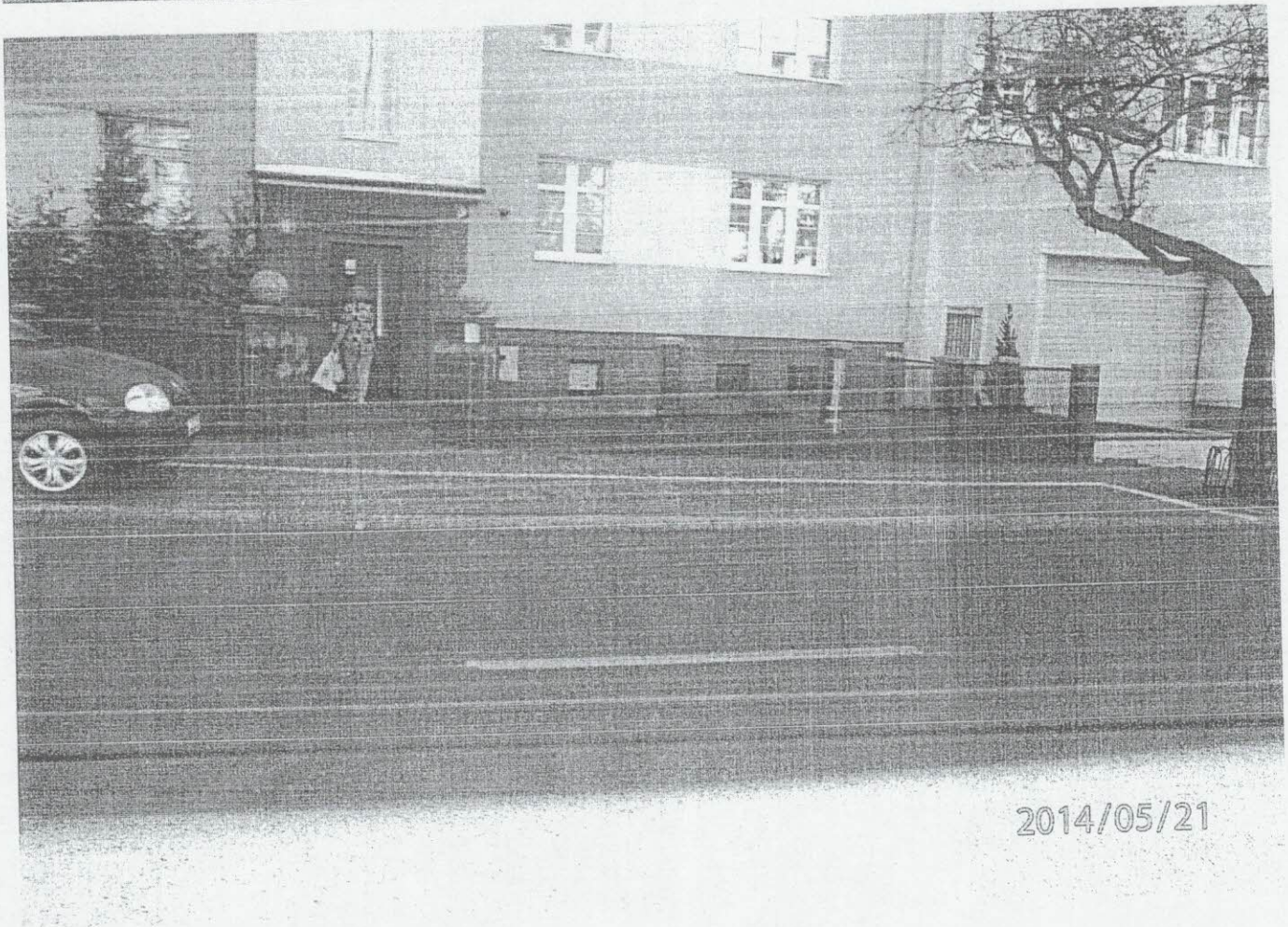








2014/05/21



2014/05/21

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|---|----------------------------------|------------|--------|
| 1 | KNR 4-04 0504-01 | Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych 4*4,5 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 2 | KNR 4-01 0701-09 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ² 4*4,5 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 3 | KNR 4-01 0530-05 | Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości do 25 cm - listwa na elewacji 9,5*0,1 | m ² m ² | 0,950 | |
| | | | | RAZEM | 0,950 |
| 4 | KNR 2-02 1102-01 1102-03 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na ostro 18 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 5 | KNR 0-41 0101-01 | Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii DEITERMANN - gruntowanie Eurolanem 3 K ręcznie 18 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 6 | KNR 0-41 0106-03 | Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii SUPER-FLEX-10 - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wody bez ciśnienia 18 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 7 | KNR 2-02 1104-01 | Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych podłogowych (terakotowych), naklejanych gres nieszkliwiony mrozoodporny 30x30mm 18 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 8 | KNR 7-12 0101-01 | Czyszczenie przez szcztokowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 5 | m ² m ² | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 9 | KNR 7-12 0105-01 | Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 5 | m ² m ² | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 10 | KNR 7-12 0201-01 | Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych 5 | m ² m ² | 5,000 | |
| | | | | RAZEM | 5,000 |
| 11 | KNR 4-01 0530-06 | Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości ponad 25 cm 9,5*0,35 | m ² m ² | 3,325 | |
| | | | | RAZEM | 3,325 |
| 12 | KNR 4-01 0705-05 analogia | Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną- elementy stalowe 9,5 | m m | 9,500 | |
| | | | | RAZEM | 9,500 |
| 13 | KNR 4-01 0703-02 | Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych 18 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 14 | KNR 2-02 0902-01 | Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 18 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 15 | KNR 4-01 1204-01 analogia | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi płyty balkonowej od spodu 18 | m ² m ² | 18,000 | |
| | | | | RAZEM | 18,000 |
| 16 | KNR 4-01 1212-08 z. sz. 2.2 9912-01 | Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych - praca na wysokości 5-10 m 8,5*1,1 | m ² m ² | 9,350 | |
| | | | | RAZEM | 9,350 |
| 17 | KNR 2-02 1611-02 z. sz. 5.24. 9926-02 | Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m - przestawienie kolumny | kol. | | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--|--|----------------|---------|-------|
| | | 1 | kol. | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 18 | KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15 | Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,8,9,10,11,15) | | | |
| 19 | KNR 4-01 0108-09 0108-10 analogia | Wywiezienie materiałów rozbiórkowych samochodami skrzyniowymi na odległość 19 km | m ³ | | |
| | | 4 | m ³ | 4,000 | |
| | | | | RAZEM | 4,000 |

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Wojciech Nowański
 upr. bud. CP-KZ-7842/17
 w specjalizacji nadzoru inwestorskiego
 KOP/BC/142/08