

Przedmiar

Zabudowa wózkowni w budynku Daszyńskiego 10

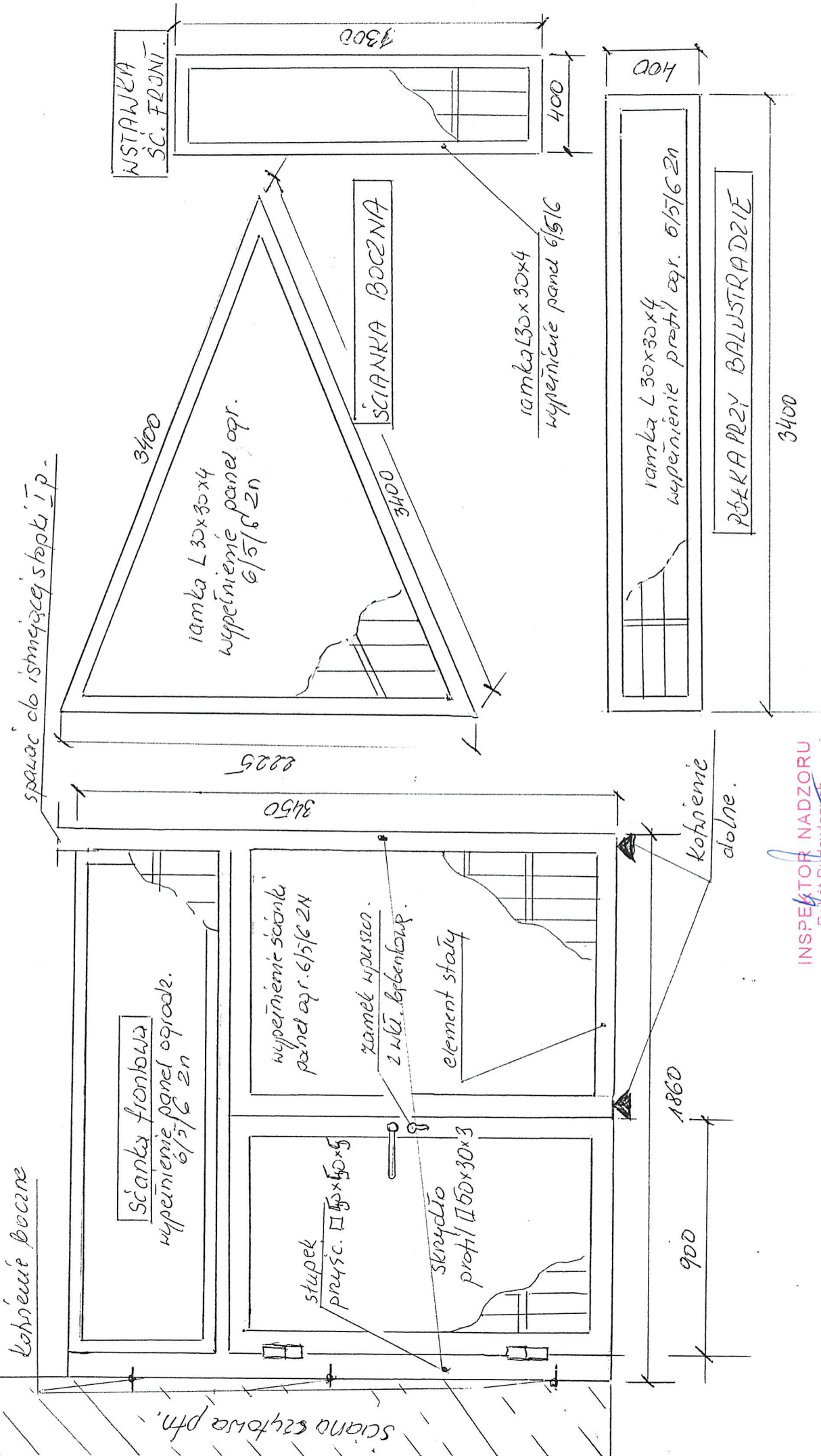
Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	analiza własna	Wykonanie konstrukcji wsporczej pod zabudowę pomieszczenia wózkowni . zamknięcie jednoskrzydłowe , osłony ścian bocznych - ramy wypełnione panelem ogrodzeniowym, zabezpieczenie antykorozyjne, malowanie dwukrotne farbą ftalową (jasny brąz)- wg załączonej dokumentacji elementy konstrukcji stalowej 271	kg	271,000
			razem	kg 271,000
2	KNR-W 2-05 1005/02	Konstrukcje z profili walcowanych na gorąco pod lekką obudowę o masie do 120kg		
		kat.30*30*4 ((2*3,4+2*0,4+2*1,3+2*0,4+3,4+3,4+2,25+2*1,4+2*2*1,86)*1,37)/1000	t	0,041
		profil 50*30*3 ((4*1,0+4*2,05-1,86)*6,8)/1000	t	0,070
		profil 50*50*4 ((2*3,6)*7,2)/1000	t	0,052
		panel ogrodz ((1,86*3,45+3,4*2,25+1,3*0,4+3,4*0,4)*6,8)/1000	t	0,108
			razem	t 0,271

INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych


Józef Kopycki
1 pr bud. SUW-114/88

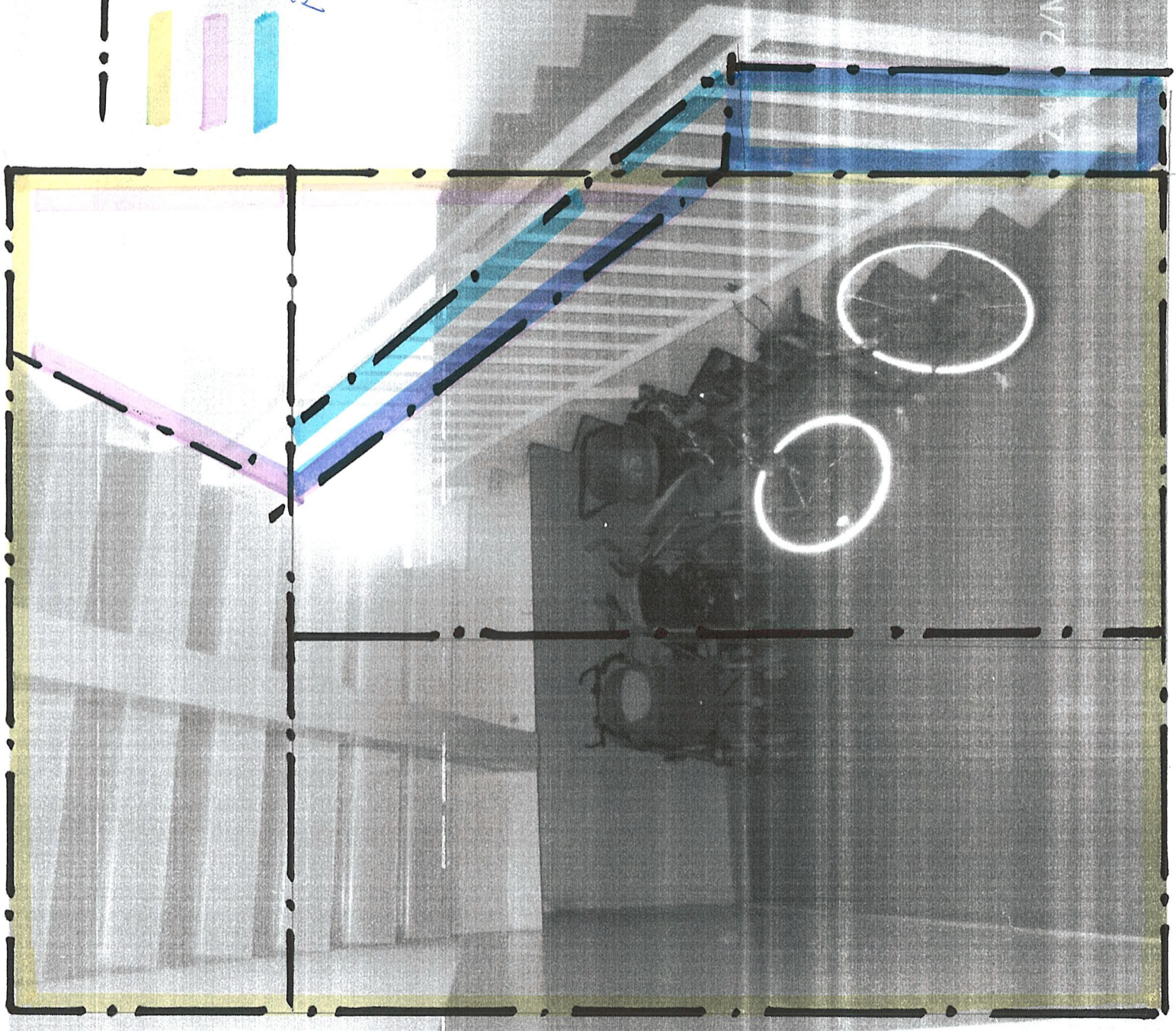
ZABUDOWA METALOWA POD SCHODAMI (WÓZKOWNIA)

BUDYNEK DĄSZYŃSKIEGO 10



INSPEKTOR NADZORU
Robót Budowlanych
Józef T. [Signature]
Upł. bud. SUW-114/88

- preshrten zabradaly
- sianka frontosa
- sianka bocena.
- elementy vypimovysce potka + sc. bocena.



INSPEKTOR NADZORU
 Prábné úradníctvo
 József Kópudzko
 IČO: 471414/88

2/MAJ/2013

Budynek mieszkalny - naprawa stropu i wykonanie schodów

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 0428/03 wyd.III 1999	Rozebranie podłóg białych na wpust 2*2,3	m2	4,600
		razem	m2	4,600
2	KNR 4-01 0428/04 wyd.III 1999	Rozebranie legarów 2,3*2	m	4,600
		razem	m	4,600
3	KNR 4-01 0431/02 wyd.III 1999	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej 0,9*2,66	m2	2,394
		razem	m2	2,394
4	KNR 4-01 0411/06 wyd.III 1999	Wymiana białych podłóg z desek podłogowych grubości 32mm 1,3*1,6	m2	2,080
		razem	m2	2,080
5	KNR 4-01 0408/01 wyd.III 1999	Wymiana drewnianych belek stropowych 2,3*3	m	6,900
		razem	m	6,900
6	KNR 4-01 0417/01 wyd.III 1999	Wymiana stopnic schodów drewnianych 9	szt	9,000
		razem	szt	9,000
7	KNR 4-01 0408/01 wyd.III 1999	Analogia - belki policzkowe schodów 2,7*2	m	5,400
		razem	m	5,400
8	KNR 4-01 0401/01 wyd.III 1999	Analogia - słupy podtrzymujące konstrukcje schodów 2,4*2	m	4,800
		razem	m	4,800

16.10.2019
 Jan Wincencjusz Jędrzejka
 Inspektor Nadzoru Technicznego
 Nr uprawnień 56781

Budynek garażowy - Urząd Pracy

KOŚCIUSZKI 71

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 4-01 0519/06	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów betonowych 7,5*7,9	m2	59,250
		razem	m2	59,250
2	KNR 4-01 0519/07	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów betonowych (Krotność= 3) 59,25	m2	59,250
		razem	m2	59,250
3		Utylizacji papy 59,25*0,02	m3	1,185
		razem	m3	1,185
4	KNR 4-01 0535/02	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 7,5*0,25	m2	1,875
		razem	m2	1,875
5	KNR 4-01 0211/01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1cm na ścianach lub podłogach 7,9*0,6*4	m2	18,960
		razem	m2	18,960
6	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km 18,96*0,05	m3	0,948
		razem	m3	0,948
7	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4) 0,948	m3	0,948
		razem	m3	0,948
8	KNR 2-02 1102/02	Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20mm pod posadzki zatarte na gładko 59,25	m2	59,250
		razem	m2	59,250
9	KNR 2-02 1102/03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10mm (Krotność= 2) 59,25	m2	59,250
		razem	m2	59,250
10	KNR 2-02 1106/07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową 59,25	m2	59,250
		razem	m2	59,250
11	KNR 2-02 0506/01	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm - pas dorymowy 7,5*0,35	m2	2,625
		razem	m2	2,625
12	KNR 0-22 0528/02	Krycie starych dachów papą termozgrzewalną DKD 59,25	m2	59,250
		razem	m2	59,250

Jan Winiarczyk
Inspektor Miar i Wagi
Nr uprawnień: 6347-6031