



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 4.5*16+3.5*3.5+6*3.5	m ²		
			m ²	105.250	
				RAZEM	105.250
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 105.25	m ²		
			m ²	105.250	
				RAZEM	105.250
3	KNR-W 4-01 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia grubości 5,7 mm 105.25	m ²		
			m ²	105.250	
				RAZEM	105.250
4	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 16+2*3+6	m		
			m	28.000	
				RAZEM	28.000
5	KNR 4-01 0524-05	Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m 16+2*3+6	m		
			m	28.000	
				RAZEM	28.000
6	KNR 4-01 0524-10	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie koszy (zbiorników) przy przejściu z rynien do rur z blachy ocynkowanej 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 16*0.4+2*3*0.4+16*0.2+1.8*2*0.35+4.5*0.4+20.5*0.6	m ²		
			m ²	27.360	
				RAZEM	27.360
8	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej 16*0.4+2*3*0.4+20.5*0.6	m ²		
			m ²	21.100	
				RAZEM	21.100
9	KNR 4-01 0530-05	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości do 25 cm 16*0.25	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 4-01 0530-06	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości ponad 25 cm 2.2*0.35*2	m ²		
			m ²	1.540	
				RAZEM	1.540
11	KNR 4-01 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 ceg. poziomych 16*5	m		
			m	80.000	
				RAZEM	80.000
12	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ 0.4*2	m ³		
			m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
13	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim (0.4+0.7)*4*1.1	m ²		
			m ²	4.840	
				RAZEM	4.840
14	KNR 4-01 0527-06	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm 3.2*2	m		
			m	6.400	
				RAZEM	6.400
15	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2.2	m ³		
			m ³	2.200	
				RAZEM	2.200
16	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 2.2	m ³		
			m ³	2.200	
				RAZEM	2.200
17	analiza indywidualna	Utylizacja papy 2.2	m ³		
			m ³	2.200	
				RAZEM	2.200
18	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 105*0.3	m ²		
			m ²	31.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	31.500

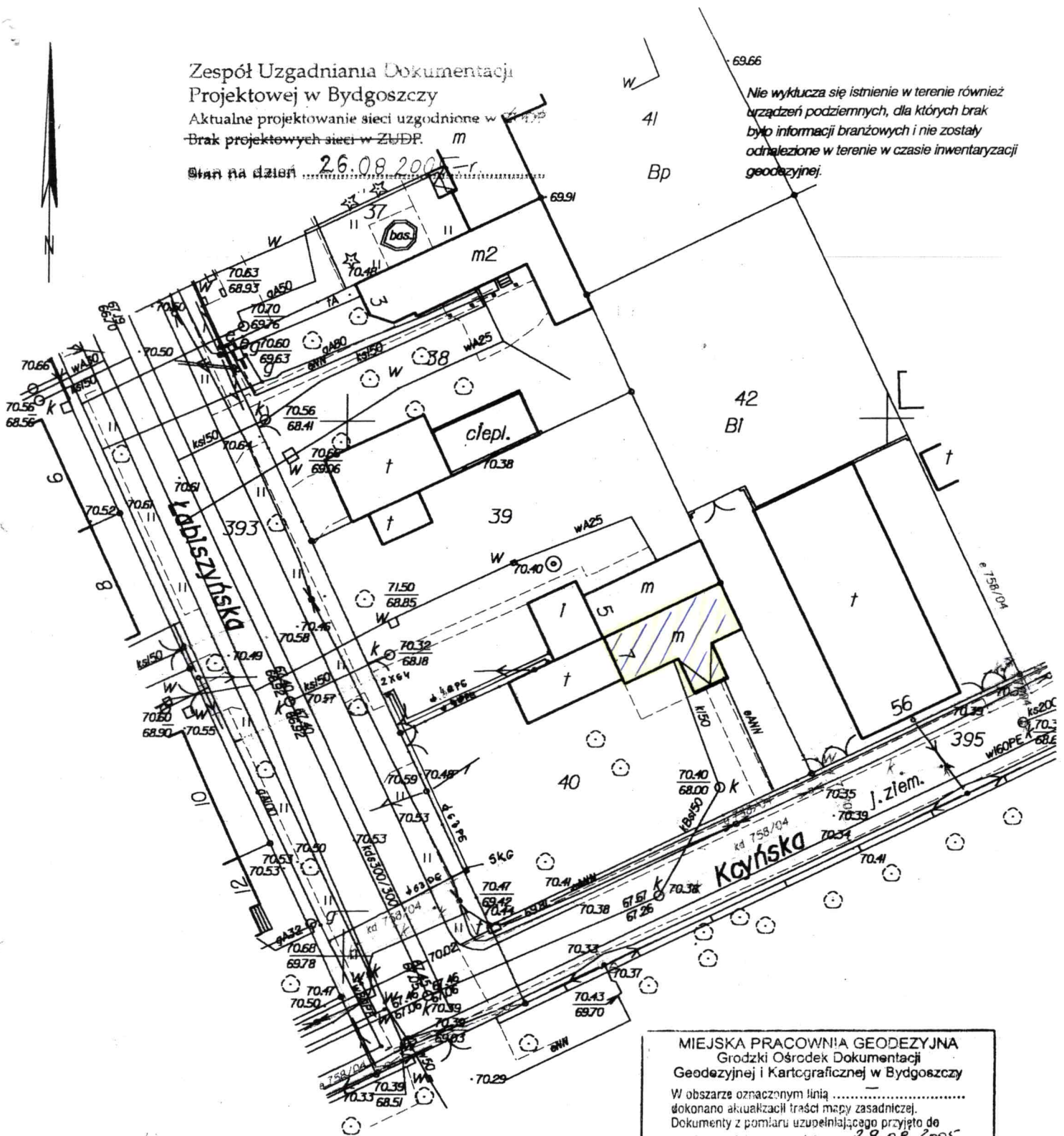
Inspektor Nadzoru

Leszek Saganowski
upr. bud. WBPP NR 7210/205/P

Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej w Bydgoszczy
Aktualne projektowanie sieci uzgodnione w
Brak projektowych sieci w ZUWR.

Stan na dzień 26.08.2005r

Nie wyklucza się istnienie w terenie również urządzeń podziemnych, dla których brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.



**MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA
Z UZBROJENIEM TERENU**

Skala 1:500

BYDGOSZCZ ul. Łabiszyńska 5 - 7


Mapa zasad.: 320_1443,1444

Obręb nr: 74

Bydgoszcz, dn. 29.08.2005r

DzERG 2428/05

Legenda:


 dach do remontu

MIEJSKA PRACOWNIA GEODEZYJNA
Grodzki Ośrodek Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej w Bydgoszczy

W obszarze oznaczonym linią
dokonano aktualizacji traści mapy zasadniczej.
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do
zobowiązania w dniu 29.08.2005
i zaawidencjonowano pod nr 2428/05

Niniejsza mapa ma służyć do celów projektowych.
Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na
budowę podlegają wyłączeniu i inwentaryzacji powykonawczej
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Bydgoszcz, dn. 29.08.05

 Inżynier

Wielobranżowe Przedsiębiorstwo
SATURN
Henryk Śmielkiewicz
85-004 Bydgoszcz, ul. Plac Wolności 3/2
NIP 554-182-88-59, REGON 092993133

Henryk Piątek
Geodeta Uprawniony
N 11795
Bydgoszcz
M.C. Skłodowskiej 50/52

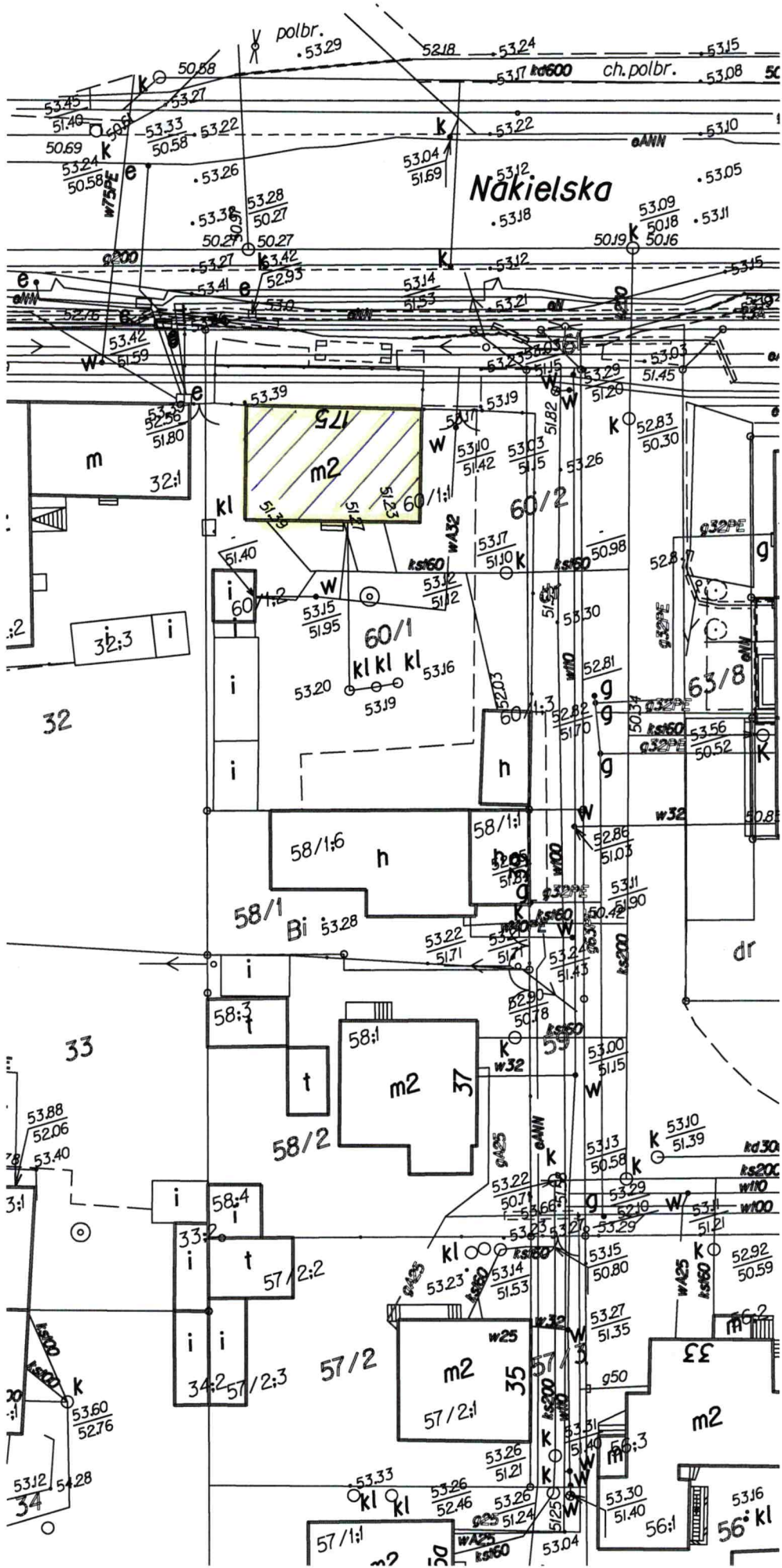
3

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0511-03	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku analogia płyt z onduliny 7*10	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
2	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR 4-01 0526-04	Naprawa rynien półokrągłych i skrzynkowych z blachy ocynkowanej w odcinkach o długości do 1.0 m 10	szt szt	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNR 4-01 0524-05	Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m rynny z odzysku 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
5	NNRNKB 202 0421-01	(z.VI) Ołaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych 7*10	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
6	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej 8	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
7	KNR-W 2- 02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 70	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
8	KNR AT-09 0103-01	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m 7*10	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
9	NNRNKB 202 0543-03	(z.VII) Pokrycie dachów o pow. do 100 m ² o nachyleniu połaci do 85 % płytami falistymi bitumicznymi na łątach 7*10	m ² m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
10	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm 5.8*6	m m	34.800	
				RAZEM	34.800
11	KNR-W 4- 01 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 1.2	m ³ m ³	1.200	
				RAZEM	1.200
12	KNR-W 4- 01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1 km na odległość 15 km 1.2	m ³ m ³	1.200	
				RAZEM	1.200

Inspektor Nadzoru
Leszek Saganowski
 upr. bud. WSPP BR 7210/205/BR3

4

. 5295



Nakielska 175

57 Legenda:

diach do remontu



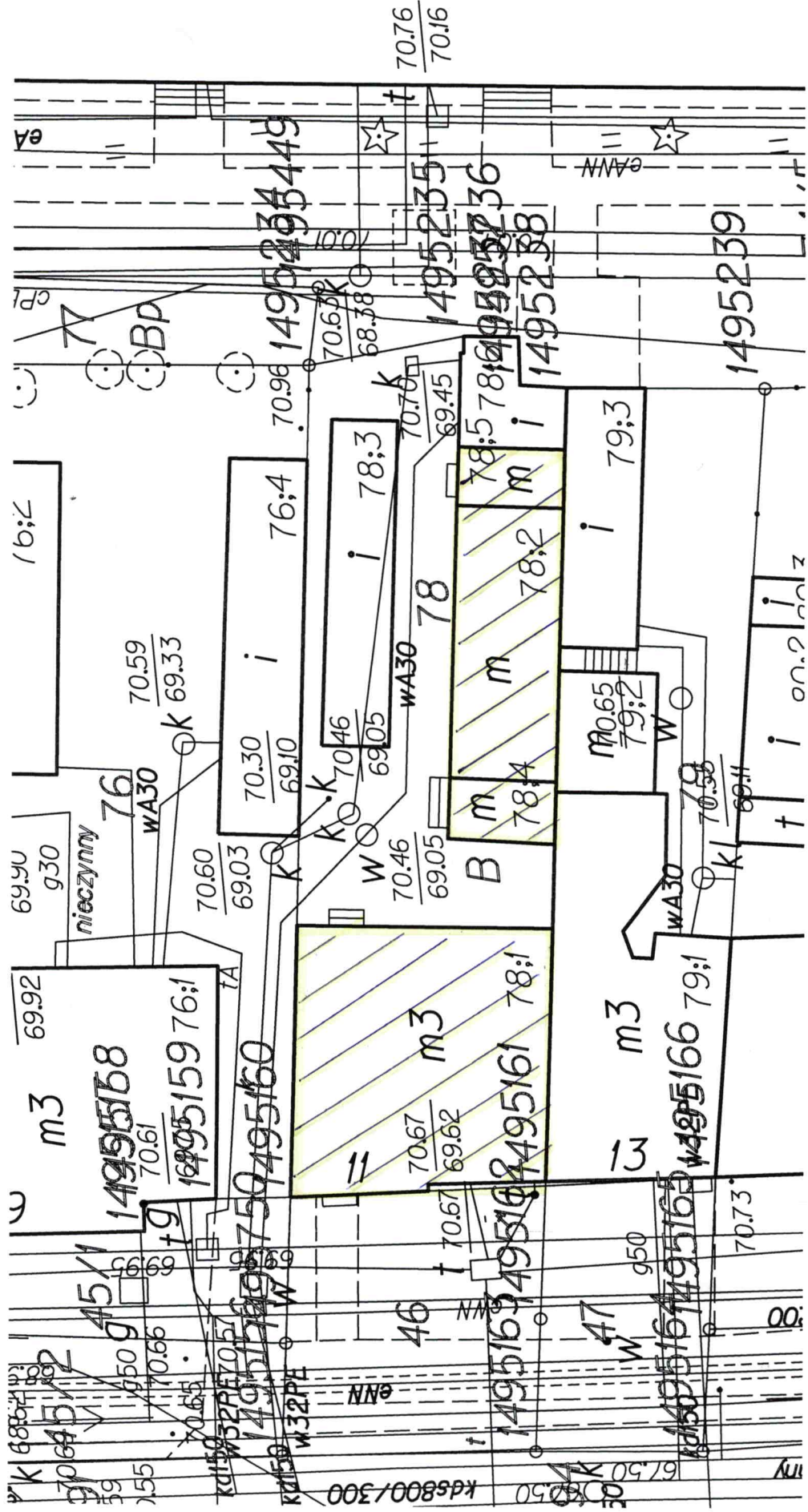
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		frontowy			
1	KNR 4-01 d.1 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 10.7*11.5	m ² m ²	123.050	
				RAZEM	123.050
2	KNR 4-01 d.1 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 123.05	m ² m ²	123.050	
				RAZEM	123.050
3	KNR 4-01 d.1 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 123*0.20	m ² m ²	24.600	
				RAZEM	24.600
4	KNR-W 4- d.1 01 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia grubości 5,7 mm 123.05	m ² m ²	123.050	
				RAZEM	123.050
5	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 10.7	m m	10.700	
				RAZEM	10.700
6	KNR 4-01 d.1 0524-05	Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m 10.7	m m	10.700	
				RAZEM	10.700
7	KNR 4-01 d.1 0524-10	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie koszy (zbiorników) przy przejściu z rynien do rur z blachy ocynkowanej 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (10.7+11.5)*0.6+10.7*0.25+11.5*0.25*2+2.8*0.35*2	m ² m ²	23.705	
				RAZEM	23.705
9	KNR 4-01 d.1 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej 23.7	m ² m ²	23.700	
				RAZEM	23.700
10	KNR 4-01 d.1 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 ceg. poziomych 10.7+10.5	m m	21.200	
				RAZEM	21.200
11	KNR 4-01 d.1 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 0.4*2	m ³ m ³	0.800	
				RAZEM	0.800
12	KNR 4-01 d.1 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim 6	m ² m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNR 4-01 d.1 0527-06	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm 3.5	m m	3.500	
				RAZEM	3.500
14	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2.2	m ³ m ³	2.200	
				RAZEM	2.200
15	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 2.2	m ³ m ³	2.200	
				RAZEM	2.200
16	d.1 analiza indywidualna	Utylizacja papy 2.2	m ³ m ³	2.200	
				RAZEM	2.200
2		ficyna			
17	KNR 4-01 d.2 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 4.5*2.6+4.8*14+8*5	m ² m ²	118.900	
				RAZEM	118.900

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01 d.2 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 118.9	m ² m ²	 118.900	 118.900
				RAZEM	118.900
19	KNR 4-01 d.2 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 118*0.3	m ² m ²	 35.400	 35.400
				RAZEM	35.400
20	KNR-W 4- d.2 01 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia grubości 5,7 mm 118.9	m ² m ²	 118.900	 118.900
				RAZEM	118.900
21	KNR 4-01 d.2 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 2.6+14+8	m m	 24.600	 24.600
				RAZEM	24.600
22	KNR 4-01 d.2 0524-05	Uzupełnienie blachą ocynkowaną rynien wiszących półokrągłych o śr. 15 cm w odcinkach o długości ponad 1 m 24.6	m m	 24.600	 24.600
				RAZEM	24.600
23	KNR 4-01 d.2 0524-10	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie koszy (zbiorników) przy przejściu z rynien do rur z blachy ocynkowanej 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
24	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku $4.5*0.6+5*0.6+5*0.6+(2.6+14+8)*(0.25+0.3)$	m ² m ²	 22.230	 22.230
				RAZEM	22.230
25	KNR 4-01 d.2 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej 22.23	m ² m ²	 22.230	 22.230
				RAZEM	22.230
26	KNR 4-01 d.2 0312-01	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 ceg. poziomych 4.5+4.8+5	m m	 14.300	 14.300
				RAZEM	14.300
27	KNR 4-01 d.2 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ $0.4*0.7*1.5+0.4*0.7*1.1$	m ³ m ³	 0.728	 0.728
				RAZEM	0.728
28	KNR 4-01 d.2 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim 11.6	m ² m ²	 11.600	 11.600
				RAZEM	11.600
29	KNR 4-01 d.2 0527-06	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1.0 m z blachy ocynkowanej o śr. 12 cm 3.5*3	m m	 10.500	 10.500
				RAZEM	10.500
30	KNR 4-01 d.2 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2.1	m ³ m ³	 2.100	 2.100
				RAZEM	2.100
31	KNR 4-01 d.2 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 2.1	m ³ m ³	 2.100	 2.100
				RAZEM	2.100
32	d.2 analiza indywidualna	Utylizacja papy 2.1	m ³ m ³	 2.100	 2.100
				RAZEM	2.100

Inspektor Nadzoru
Leszek Saganowski
upr. bud. WBPB NB 210/05/82

4

Lencautonica 11



∞ Legenda:

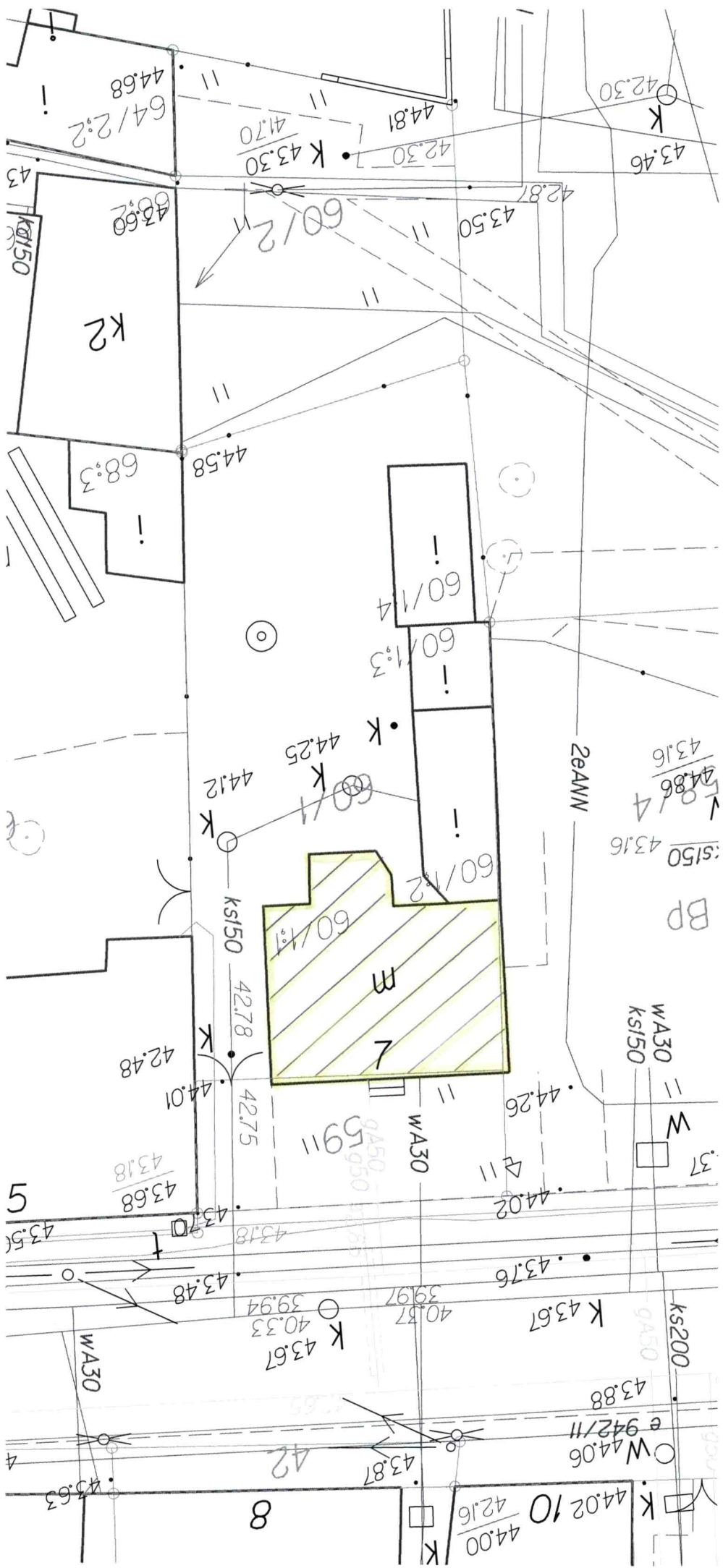
 ciachy do remontu

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0508-01 z.sz. 2.3. 9909-05	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki pojedynczo - powierzchnia do 200 m ² 6.8*6.9*2-1.5*2.5	m ² m ²	 90.090	 RAZEM 90.090
2	KNR 4-01 0511-03	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku analogia płyt z onduliny 11*6.5*2	m ² m ²	 143.000	 RAZEM 143.000
3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 11*2	m m	 22.000	 RAZEM 22.000
4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3.2*3	m m	 9.600	 RAZEM 9.600
5	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 6.5*0.25*4+2.4*0.35*2+1.5*0.25*4+2.2*4*0.3	m ² m ²	 12.320	 RAZEM 12.320
6	KNR 4-01 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępach lat ponad 16 cm 11*6.5*2	m ² m ²	 143.000	 RAZEM 143.000
7	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych 6.5*4	m m	 26.000	 RAZEM 26.000
8	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze 6.5*16	m m	 104.000	 RAZEM 104.000
9	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm 5.8*4	m m	 23.200	 RAZEM 23.200
10	KNR 4-01 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym (0.4+0.4+0.8*2)*1.8	m ² m ²	 4.320	 RAZEM 4.320
11	KNR 4-01 0415-03	Uzupełnienie włazów kominarskich 1	szt. szt.	 1.000	 RAZEM 1.000
12	KNR 4-01 0401-01	Wymiana słupów bez zastrzałów w ścianach drewnianych 1.5*2	m m	 3.000	 RAZEM 3.000
13	KNR 4-01 0402-08	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z płyt pilśniowych twardych o grubości 5 mm analogia obicie lukarny płytami osb 12 mm 3*1.5	m ² m ²	 4.500	 RAZEM 4.500
14	KNR AT-09 0103-03	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,00 m 11*6.5*2	m ² m ²	 143.000	 RAZEM 143.000
15	KNR 2-02 0504-02	Pokrycie dachów dachówką zakładkowa ceramiczna 11*6.5*2	m ² m ²	 143.000	 RAZEM 143.000
16	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia 1.5*3	m ² m ²	 4.500	 RAZEM 4.500
17	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy ocynkowanej 11*2	m m	 22.000	 RAZEM 22.000
18	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy ocynkowanej	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3.2*3	m	9.600	
				RAZEM	9.600
19	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej 6.9*0.25*2+3*0.25*2+1.5*0.25*2	m ² m ²	5.700	
				RAZEM	5.700
20	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej 6.9*0.3*2+3.2*0.35*2	m ² m ²	6.380	
				RAZEM	6.380
21	KNR-W 4- 01 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 2.8	m ³ m ³	2.800	
				RAZEM	2.800
22	KNR-W 4- 01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km na odległość 15 km 2.8	m ³ m ³	2.800	
				RAZEM	2.800

Inspektor Nadzoru
Leszek Siganowski
 upr. bud. WBS P NB 1210/205/82

10



7 окрестностей

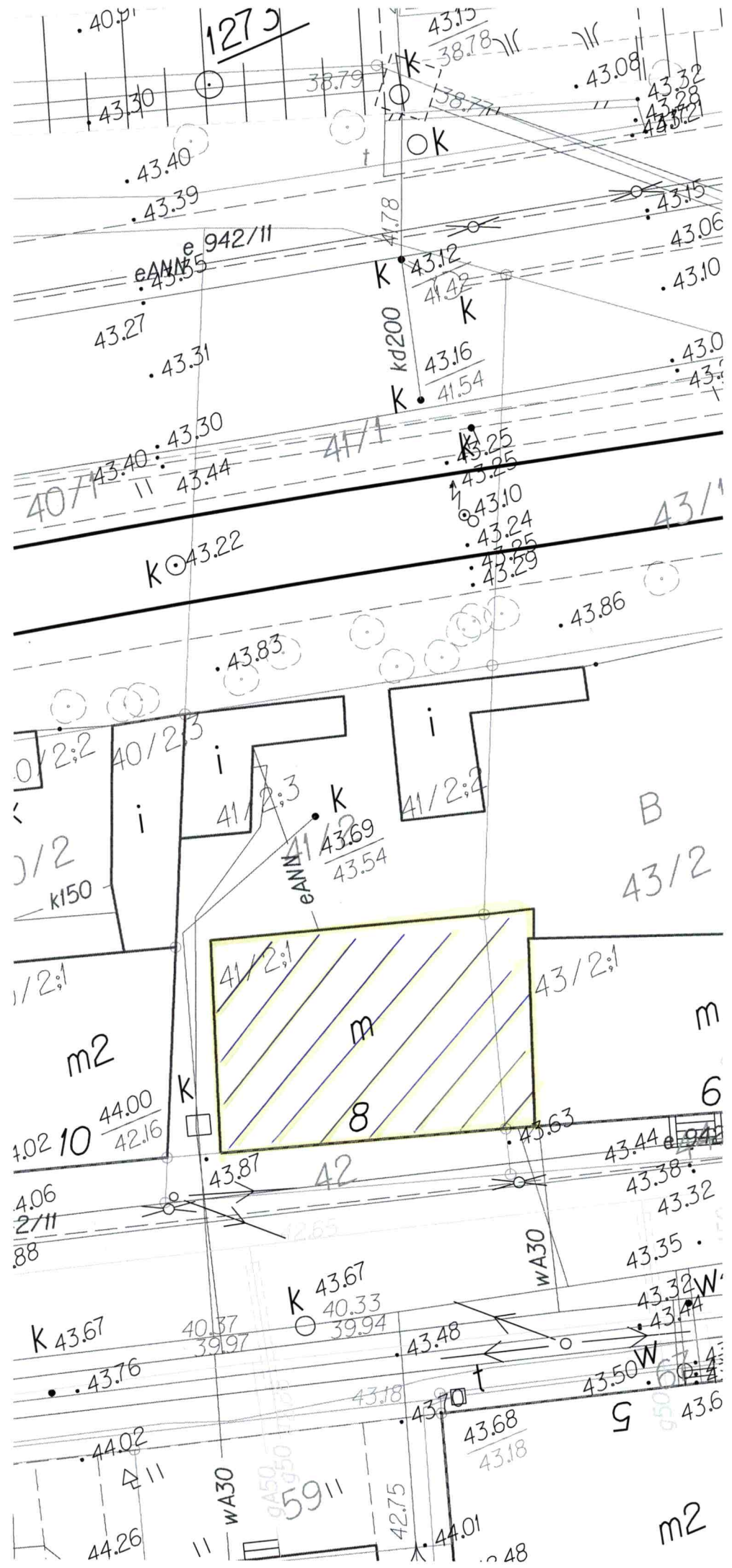
Legend:

 clach clo remontu

11

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0508-01 z.sz. 2.3. 9909-05	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki pojedynczo - powierzchnia do 200 m ² 14*8*2	m ² m ²	 224.000	 224.000
				RAZEM	224.000
2	KNR 4-01 0414-11	Wymiana desek czołowych 8*4	m m	 32.000	 32.000
				RAZEM	32.000
3	KNR 4-01 0414-09	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępie łat do 16 cm 14*8	m ² m ²	 112.000	 112.000
				RAZEM	112.000
4	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 8*9	m m	 72.000	 72.000
				RAZEM	72.000
5	KNR 4-01 0413-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm 8*3	m m	 24.000	 24.000
				RAZEM	24.000
6	KNR 4-01 0415-03	Uzupełnienie włazów kominiarskich 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01 0504-04	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpiówki 14*8	m ² przel.p okr. m ² przel.p okr.	 112.000	 112.000
				RAZEM	112.000
8	KNR 4-01 0504-08	Przełożenie gąsiorów ceramicznych 14	m przel.g ąsior. m przel.g ąsior.	 14.000	 14.000
				RAZEM	14.000
9	KNR AT-09 0103-03	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,00 m 14*8	m ² m ²	 112.000	 112.000
				RAZEM	112.000
10	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej 6.9*0.25*2+3*0.25*2+1.5*0.25*2	m ² m ²	 5.700	 5.700
				RAZEM	5.700
11	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej 8*0.3*4	m ² m ²	 9.600	 9.600
				RAZEM	9.600
12	KNR 4-01 0526-04	Naprawa rynien półokrągłych i skrzynkowych z blachy ocynkowanej w odcinkach o długości do 1.0 m 14	szt. szt.	 14.000	 14.000
				RAZEM	14.000
13	KNR 4-01 0529-03	Sprawdzenie, wyprostowanie, polutowanie uszkodzeń rur spustowych, umocowanie obruszonych uchwytów 3.5*3	m m	 10.500	 10.500
				RAZEM	10.500
14	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładcowymi na odległość do 1 km 110*0.1	m ³ m ³	 11.000	 11.000
				RAZEM	11.000
15	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładcowymi na każdy następny 1 km na odległość 15 km 11	m ³ m ³	 11.000	 11.000
				RAZEM	11.000

Nakielska 8



Legenda:

13

dach do remontu

