



5

**PRZEDSIĘBIORSTWO OBSŁUGI I REALIZACJI INWESTYCJI
„FORT” SP. Z O.O. BIURO PROJEKTÓW**

60 – 164 Poznań, ul. Ziębicka 35

tel. (+48 0 prefiks 61) 864 93 60, fax. (+48 0 prefiks 61) 864 93 61; e-mail: ekolog-projekt@post.pl

INWESTYCJA	ZAKŁAD UTYLIZACJI I UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W PRAŻUCHACH NOWYCH	
ADRES	: Prażuchy Nowe gm. Ceków Kolonia, woj. wielkopolskie	
INWESTOR	: Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina” 62 – 800 Kalisz, ul. Karłowicza 4	
OBIEKT / TEMAT	: Garaż trzystanowiskowy – ob. nr 6 Budynek demontażu odpadów wielkogabarytowych – ob. nr 14	
STADIUM	: Projekt Wykonawczy - ANEKS	
BRANŻA	: Architektura i konstrukcja	
<i>Dokumentacja projektowa</i>		
PROJEKTOWAŁ	: mgr inż. Janusz Górecki	- upr. bud. nr 112/67 <i>gmin</i>
OPRACOWAŁ	: techn. Jacek Muller	<i>[Signature]</i>
SPRAWDZIŁ	: mgr inż. arch. Ewa Komosińska - upr. bud. nr 146/77/Pw mgr inż. Janusz Szukowski - upr. bud. nr 390/70/Pw	<i>[Signatures]</i>
DATA	: Kwiecień 2003	
NR REJESTRU	: PEB – 2669/A	

9/K3/2A/15-11-2006

**OPIS TECHNICZNY
DO ANEKSU DO PROJEKTU PEB – 2669**

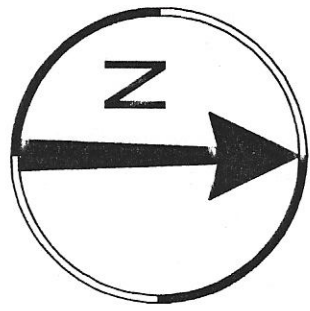
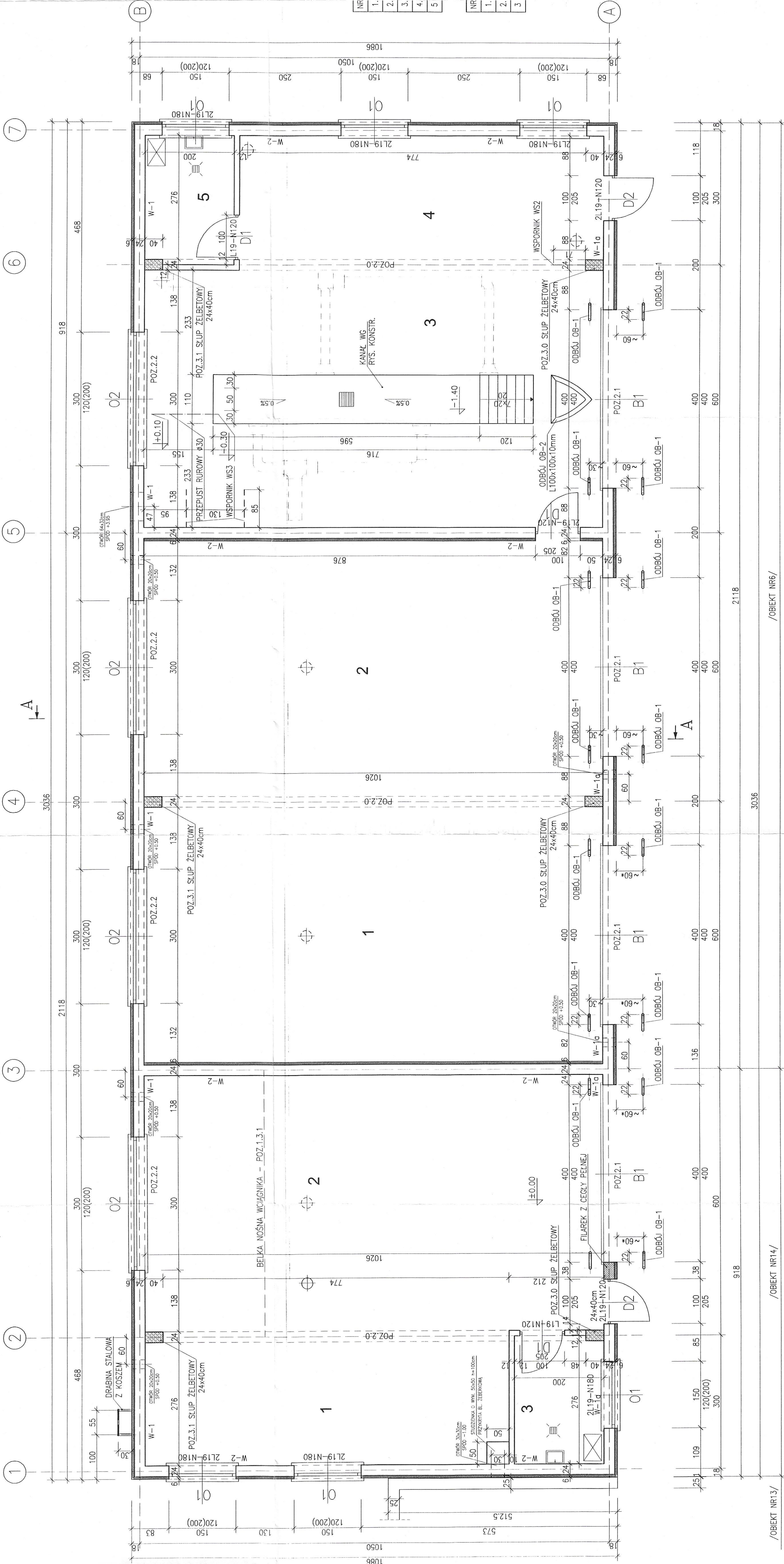
1. Uzupełnia się punkt 4.12 opisu technicznego o:
 - Łączna grubość warstw malarskich powinna wynosić 110 – 125 μm .
2. Wprowadza się dodatkowy punkt 12 do opisu technicznego o brzmieniu:
 12. Wyposażenie wentylacyjne:
 - instalacja ciepłej i zimnej wody,
 - kanalizacja sanitarna,
 - kanalizacja deszczowa,
 - instalacja centralnego ogrzewania,
 - instalacja wentylacji grawitacyjnej,
 - instalacja wentylacji mechanicznej,
 - instalacja elektryczna,
 - instalacja telefoniczna,
 - instalacja odgromowa
3. Wprowadza się do punktu 10 punkt c) o brzmieniu:
 - Okna winny być wykonane w ten sposób by współczynnik przenikania ciepła nie przekraczał wartości 2,6 [W ($\text{m}^2 \cdot \text{K}$)].
4. Uzupełnia się punkt 6.8. kanał obsługowy, o brzmieniu:
 - Przed wjazdem na kanał, należy wykonać element naprowadzający pojazd z kątownika o wym. 100 x 100 x 10 mm mocowanego do podłoża kołkami rozporowymi. Przestrzeń pomiędzy kątownikami wypełnić betonem B25.

SPIS RYSUNKÓW

Garaż trzystanowiskowy – ob. nr 6

Budynek demontażu odpadów wielkogabarytowych – ob. nr14

1. Rzut przyziemia – rys. nr. 2/Z
2. Przekrój: A-A – rys. nr. 4/Z



WYKAZ POMIESZCZEŃ – GARAŻ TRZYSTANOWISKOWY OB. NR6

NR	NAZWA	POWIERZCHNIA [m ²]	WYKOŃCZENIE	SCANY
1.	GARAŻ	59.62	POŚADZKA BETONOWA	MALOWANIE EMALSIĄ
2.	GARAŻ	60.75	POŚADZKA BETONOWA	MALOWANIE EMALSIĄ
3.	GARAŻ	61.08	POŚADZKA BETONOWA	MALOWANIE EMALSIĄ
4.	ZAPLECZE TECHN.	23.39	POŚADZKA BETONOWA	MALOWANIE EMALSIĄ
5.	POM. GOSPODARSTWA	5.71	POŚADZKA BETONOWA	MALOWANIE EMALSIĄ

WYKAZ POMIESZCZEŃ – BUDYNEK DEMONTAŻU ODPADÓW WIELKOGABARYTOWYCH OB. NR14

NR	NAZWA	POWIERZCHNIA [m ²]	WYKOŃCZENIE	SCANY
1.	STREFA DEMONTAŻU	23.39	POŚADZKA BETONOWA	MALOWANIE EMALSIĄ
2.	STREFA PRZYZIEMI ODPADÓW WIELKOGABARYTOWYCH	61.08	POŚADZKA BETONOWA	MALOWANIE EMALSIĄ
3.	MAGAZYN NARZĘDZIOWY	5.71	POŚADZKA BETONOWA	MALOWANIE EMALSIĄ



±0.00=130.00m n.p.m

/OBIEKT NR6/

/OBIEKT NR14/

/OBIEKT NR13/

RZUT PRZYZIEMI

SKALA: 1:50

Przedsiębiorstwo Usług i Realizacji Inwestycji FURT Sp. z o.o. ul. Zielicka 35, 60-664 Poznań
tel. (+48 6) 666 84 93, fax. (+48 6) 666 84 93 61, e-mail: furt@furt.pl

INWESTYTOR: ZAKŁAD UTYLIZACJI I UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH
W PRĄŻYCHACH NOWYCH

OBIEKT: BUDYNEK DEMONTAŻU ODPADÓW WIELKOGABARYTOWYCH – OB. NR14

Temat: Rzut przyziemi

Pracownik: inż. Janusz Górecki

Data: 04-2003

Pracownik: inż. Janusz Górecki

Pracownik: inż. Janusz Górecki

Pracownik: inż. Janusz Górecki

Pracownik: inż. Janusz Górecki

Pracownik: inż. Janusz Górecki

Pracownik: inż. Janusz Górecki

Pracownik: inż. Janusz Górecki

Pracownik: inż. Janusz Górecki

