



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	: Budynek socjalno - biurowy - ob. 4	
STADIUM	: Projekt Wykonawczy - ANEKS	
BRANŻA	: Architektura i konstrukcja	
<i>Dokumentacja projektowa</i>		
PROJEKTOWAŁ	Architektura – mgr inż. Janusz Górecki - upr. bud. nr 112/67 <i>gmr</i> Konstrukcja – mgr inż. Janusz Szukowski - upr. bud. nr 390/70/Pw <i>gmr</i>	
OPRACOWAŁ	: tech. Jacek Muller <i>Jacek Muller</i>	
SPRAWDZIŁ	Architektura – mgr inż. arch. Ewa Komosińska- upr. bud. nr 146/77/Pw <i>Ewa Komosińska</i> Konstrukcja – mgr inż. Janusz Górecki - upr. bud. nr 112/67 <i>gmr</i>	
DATA	: Kwiecień 2003	
NR REJESTRU	: PEB – 2667/A	

PIK/1A/15-11-2004

OPIS TECHNICZNY
DO ANEKSU DO PROJEKTU PEB – 2667

1. Uzupełnia się punkt 7 opisu technicznego o:

- Wszystkie elementy konstrukcji drewnianych, zabezpieczyć preparatami ogniochronnymi i grzybobójczymi,
- Belki murlatowe opierać na wieńcach żelbetowych w ścianach nośnych za pośrednictwem warstwy izolacyjnej z papy lub folii.

2. Uzupełnia się punkt 10 opisu technicznego o:

- Przewody wentylacyjne wyprowadzone ponad dach będą zakończone poziomą płytą o górnych płaszczyznach skośnych z betonu B15 zbrojona siatką z prętów \varnothing 8 mm w rozstawie co 10 cm. Przewody wentylacyjne wyprowadzone w kierunku poziomym w górnej części ściany komina.



Przedsiębiorstwo Usług i Realizacji Inwestycji PDRT sp. z o.o., ul. Ziębicza 35, 60-164 Poznań
tel. 061/264 95 00, fax: 061/264 95 01, e-mail: fort@ppst.pl

NAZWA INWESTYCJI		ZUIUOK w Prażuchach Nowych	
NUMER PROJEKTU PEB - 22667		Budynek socjalno - biurowy	
BRANZA: Konstrukcja		KARTA NADZORU AUTORSKIEGO NA-440	DATA: 01.06.2005
OBJEKT: Ob. nr 4			IŁOŚĆ STRON: 1
ZWERYFIKOWAŁ: mgr inż. Janusz Górecki		OPRACOWAŁ: mgr inż. Janusz Szukowski	
DATA: 01.06.2005	PODPIS:		
OTRZYMAŁA:	IŁOŚĆ:		
	1		

Dotyczy: podciąg poz. 3.0. (rys. 14)

- a) rzędna wierzchu podciagu + 3,00
- b) pod oparcie podciagu zastosować na murze poduszkę betonową 40 x 25 cm gr. 20 cm z betonu kl. B20.

Janusz Szukowski
mgr inż. Janusz Szukowski
opr. bud. 39070/Pw
z 12.1.2.

DOKUMENTACJA POWYKOŁOWA	
• W TOKU WYKONYWANIA ROBÓT ZMIAN NIE DOKONANO	
• DOKONANE W TOKU WYKONYWANIA ROBÓT ZMIAN ZOSTAŁY NIE DOKONANE NA ODPOWIEDNICH RYSUNKACH	
KIEROWNIK BUDOWY	
13.02.2006 r.	<i>Przemysław</i>
data	podpis
Prawo budowlane - art. 3.14; 22.8	
*niepotrzebne skreślić	



Przedsiębiorstwo Obsługi i Realizacji Inwestycji FORT sp. z o.p., ul. Ziębicka 35, 60-164 Poznań
tel. 061/ 864 95 00, fax: 061/ 864 95 01, e-mail: fort@post.pl

NAZWA INWESTYCJI		ZUICOK w Prażuchach Nowych	
NUMER PROJEKTU PEB - 22667		Budynek socjalno - biurowy	
BRANŻA: Konstrukcja	KARTA NADZORU AUTORSKIEGO NA-441	DATA: 06.06.2005	IŁOŚĆ STRON: 1
OBIEKT: Ob. nr 4		OPRACOWAŁ: mgr inż. Janusz Szukowski	
ZWERYFIKOWAŁ: mgr inż. Janusz Górecki			
DATA: 06.06.2005	PODPIS:		
OTRZYMUJĄ:	IŁOŚĆ:		

Dotyczy: Konstrukcja dachu

1. Krawężnice nad salką poz. 1.3 zmienia się na belki z IPE 200 bez podparcia stąd rezygnacja ze słupków S-3.
2. Kratownice drewnianą poz. 2 przyjęto w projekcie do wykonania w specjalistycznej firmie np. EURO TIMBER Poznań, ul. Dąbrowskiego 262/280. Projekt wykonawczo - warsztatowy wykona dostawca dla obciążeń podanych w załączniku do projektu.
3. W załączeniu przesyłamy poprawione zestawienie elementów drewnianych dachu.

mgr inż. Janusz Szukowski
upr. bud. 390/70/Pw

DOKUMENT		WZGLĘDZAJĄC	
• W TOKU WYKONYWANIA ROBÓT ZMIAN NIE DOKONYWANO **		• DOKONYWANE W TOKU WYKONYWANIA ROBÓT ZMIAN W ZOBOWIĄZANIACH NIE WNIOSIONE NA ODRĘBNE DOKUMENTY **	
KIEROWNIK BUDOWY			
13.07	200	6	r.
Prawo budowlane - art. 3, 14, 22 § 8			
*niepotrzebne skreślić			

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIEŻBY Z DREWNA C27

OZNACZENIE	NAZWA	PRZEKROJ [cm]	POW. PRZEK. [m2]	DŁUGOŚĆ (+10%) [m]	SZTUKI [szt.]	V RAZEM [m3]
K1	KROKIEW	10x16	0,016	6,21	44	4,37
K1.1	KROKIEW	10x16	0,016	6,63	8	0,85
K2	KROKIEW	10x16	0,016	7,73	4	0,49
K3	KROKIEW	10x16	0,016	5,25	7	0,59
K4	KROKIEW	10x16	0,016	4,32	7	0,48
K5	KROKIEW	10x16	0,016	3,39	7	0,38
K6	KROKIEW	10x16	0,016	2,46	8	0,31
K7	KROKIEW	10x16	0,016	1,52	8	0,19
K8	KROKIEW	10x16	0,016	0,58	8	0,07
K9	KROKIEW	10x16	0,016	6,21	1	0,10
K10	KROKIEW	10x22	0,022	6,21	24	3,28
K11	KROKIEW	10x16	0,016	3,15	16	0,81
K12	KROKIEW	10x16	0,016	1,95	4	0,12
K13	KROKIEW	10x16	0,016	1,02	4	0,07
K14	KROKIEW	10x16	0,016	3,29	4	0,21
K15	KROKIEW	10x16	0,016	2,45	4	0,16
K16	KROKIEW	10x16	0,016	1,52	4	0,10
K17	KROKIEW	10x16	0,016	0,58	2	0,02
K18	KROKIEW	10x16	0,016	3,62	12	0,70
KR2	KRAWIEZNICA	10x18	0,018	4,44	4	0,32
M1	MURŁATA	14x14	0,020	28,05	2	1,10
M2	MURŁATA	14x14	0,020	14,18	2	0,56
M3	MURŁATA	14x14	0,020	5,67	1	0,11
M4	MURŁATA	14x14	0,020	18,70	1	0,37
M5	MURŁATA	14x14	0,020	10,12	2	0,40
M6	MURŁATA	14x14	0,020	6,21	1	0,12
M7	MURŁATA	14x14	0,020	1,31	1	0,03
M8	MURŁATA	14x14	0,020	3,68	1	0,07
W2	WYMIAN	10x16	0,016	1,48	2	0,05
ST1	STĘŻENIE	10x16	0,016	4,84	4	0,31
S3	SŁUPEK	14x14	0,020	0,90	2	0,04
P1	PLATEW	10x18	0,018	4,68	2	0,15
RAZEM:						16,92

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH STROPU NAD PIĘTREM
Z DREWNA C27

OZNACZENIE	NAZWA	PRZEKROJ [cm]	POW. PRZEK. [m2]	DŁUGOŚĆ (+10%) [m]	SZTUKI [szt.]	V RAZEM [m3]
B1	BELKA	10x16	0,016	5,06	66	5,34

SPIS RYSUNKÓW

Budynek socjalno-biurowy – ob. nr 4

1. Rzut I piętra – rys. nr. 2/Z
2. Rzut dachu – rys. nr. 3/Z
3. Rzut konstrukcji dachu – rys. nr. 10/Z