

PROJEKT WYKONAWCZY

KONSTRUKCYJNY BUDYNKU OBSŁUGI

budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie gminnej
oczyszczalni ścieków w miejscowości Kobylin na części działki
nr. ewid. 227 przy drodze gminnej

INWESTOR : Burmistrz Gminy i Miasta Grójec ,
ul. J. Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec

PAŹDZIERNIK 2013

OPRACOWAŁ :

PROJEKTOWAŁ:

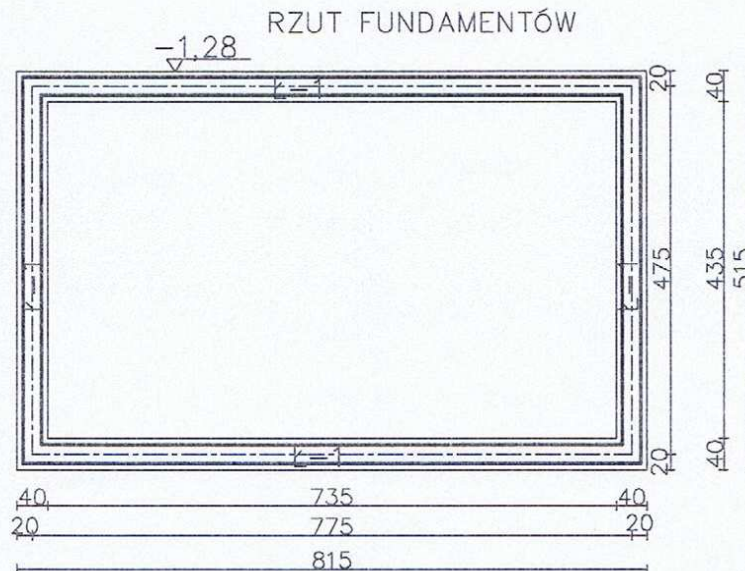
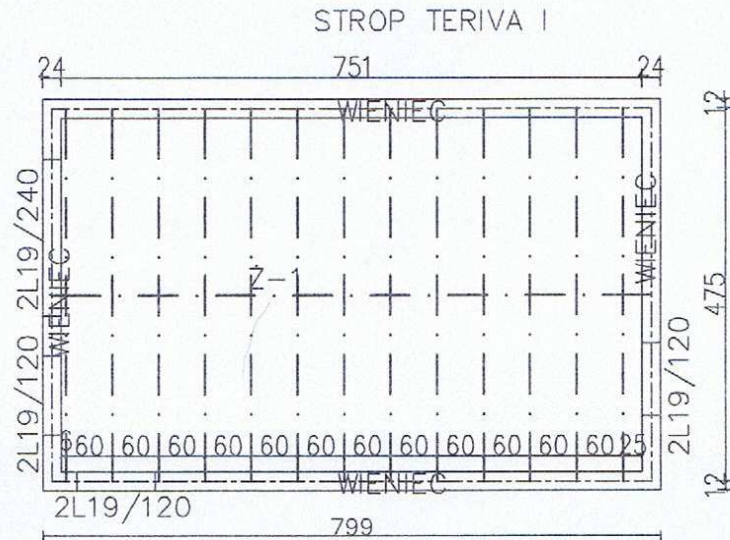
Stanisław Zykubek
Upr. z Art. 364 Prawa Budowlanego
N. Upr. 34/35/61
26-611 R. ul. Sienkiewicza 5 m.27


OŚWIADCZENIE

PROJEKT BUDOWLANY KONSTRUKCJI BUDYNKU OBSŁUGI : BUDOWA
PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH NA
TERENIE GMINNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI
KOBYLIN NA CZĘŚCI DZIAŁKI NR. EWID. 227 PRZY DRODZE GMINNEJ
INWESTOR : BURMISTRZ GMINY I MIASTA GRÓJEC UL. J. PIŁSUDSKIEGO
47, 05-600 GRÓJEC , SPORZĄDZONY ZOSTAŁ ZGODNIE Z
OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY
TECHNICZNEJ .
(PODSTAWA PRAWNA – PRAWO BUDOWLANE ART.20 UST.4).

PROJEKTOWAŁ:

Stanisław Żykubek
Upr. z Art. 364 Prawa Budowlanego
Nr Upr. 3435/61
26-611 Radom, ul. Sandomierska 15 m.27

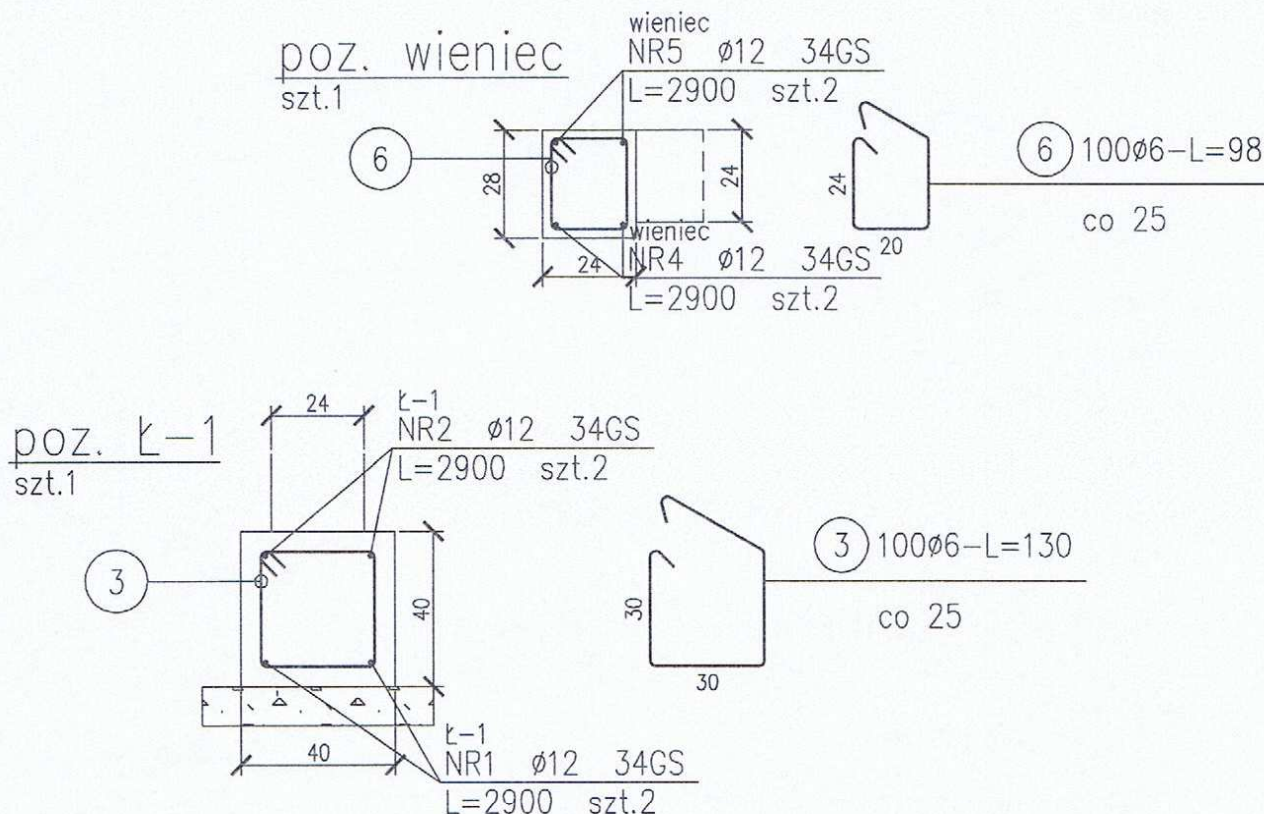


| | | | |
|---|---|----------------------|---|
| [inwestor] | Burmistrz Gminy i Miasta Grójec, ul. J. Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec | | |
| [jednostka projektowa] | OLBUD-PROJEKT sp. z o.o. ul. Śródkowa 2/26, 05-600 Grójec | | |
| budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Kobylin na części działki nr. ewid. 227 przy drodze gminnej | | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU OBSŁUGI | | | |
| [nazwa rysunku] | RZUT FUNDAMENTU , STROPU TERIVA I | [skala] 1:100 | [data] 10. 2013r |
| [branża] | KONSTRUKCJE | [nr. rysunku] 1/K | [podpis]  |
| projektant | bud. upr. Stanisław Żykubek upr. nr.3435/61 | | |
| opracowała | mgr inż. Maciej Żykubek | | |

ZESTAWIENIE STALI

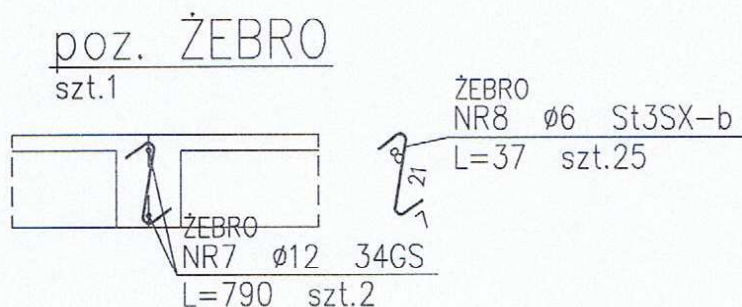
| Nr pręta | ø | Stal | Długość pręta | Ilość | | | Długość łączna | |
|----------------------------------|----|---------|------------------|---------------------|---------|-------------------|----------------|---------------|
| | | | | prętów na 1 poz. | pozycji | prętów łącznie | 34GS ø12 | St3SX-b ø6 |
| - | mm | - | m | szt | | | m | |
| wieniec | | | | | | | | |
| 4 | 12 | 34GS | 29,00 | 2 | 1 | 2 | 58,00 | |
| 5 | 12 | 34GS | 29,00 | 2 | 1 | 2 | 58,00 | |
| 6 | 6 | St3SX-b | 0,98 | 100 | 1 | 100 | | 98,00 |
| Ł-1 | | | | | | | | |
| 1 | 12 | 34GS | 29,00 | 2 | 1 | 2 | 58,00 | |
| 2 | 12 | 34GS | 29,00 | 2 | 1 | 2 | 58,00 | |
| 3 | 6 | St3SX-b | 1,30 | 100 | 1 | 100 | | 130,00 |
| ŻEBRO | | | | | | | | |
| 7 | 12 | 34GS | 7,90 | 2 | 1 | 2 | 15,80 | |
| 8 | 6 | St3SX-b | 0,37 | 25 | 1 | 25 | | 9,25 |
| Razem długość prętów | | | | | | mb | 247,80 | 237,25 |
| Ciężar jednostkowy | | | | | | kg/mb | 0,888 | 0,222 |
| Ciężar prętów dla danej średnicy | | | | | | kg | 220,0 | 52,7 |
| Ciężar łącznie | | | | | | kg | 272,7 | |

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.



BETON B20

ZBROJENIE GŁÓWNE A-III (34GS)
STRZEMIONA A-I (St3SX)



| | | | |
|---|--|---|---|
| Inwestor] | | Burmistrz Gminy i Miasta Grójec, ul. J. Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec | |
| [Jednostka projektowa] | | OLBUD-PROJEKT sp. z o.o. ul. Śródkowa 2/26, 05-600 Grójec | |
| budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Kobylin na części działki nr. ewid. 227 przy drodze gminnej | | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY BUDYNKU OBSŁUGI | | | |
| [nazwa rysunku] | | PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE | [skala] 1:100 |
| [branża] | | KONSTRUKCJE | [data] 10. 2013r. |
| projektant | | bud. upr. Stanisław Żykubek upr. nr.3435/61 | [nr. rysunku] 2/K |
| opracowała | | mgr inż. Maciej Żykubek | [podpis]  |