



- BETON: C30/37
STAL: AIII-N (B500SP)
STRZEMIIONA A-II
- UWAGI:
- Wymiary podano w cm
 - Poziomy podano w m
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i pozostałymi branżami
 - Wszystkie wymiary podane w projekcie zweryfikować na budowie przed przystąpieniem do prac
 - Przed betonowaniem sprawdzić czy zostały zamontowane wszystkie pręty łącznikowe (startery) do wyższych elementów konstrukcyjnych.
 - Jeśli w projekcie nie podano inaczej to długość zakotwienia i zakładów prętów 40Ø
 - Minimalne średnice wewnętrzne gięcia prętów:
 - dla Ø8-Ø16: 4Ø
 - dla Ø>16mm: 7Ø

| | | |
|--|--------------------------|---------|
| Projekt | | |
| PLYWALNIA COS OPO SPAŁA | | |
| ROZBIÓRKA I BUDOWA NOWEJ PLYWALNI W CENTRALNYM OŚRODKU SPORTU, OŚRODKU PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W SPAŁE, 97-215 Inowódz, Spółka Akcyjna, Prez. I. Mościckiego 6, działka nr ew. 54/7, obręb 7 - Spala. | | |
| Inwestor | | |
| CENTRALNY OŚRODEK SPORTU, OŚRODEK PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W SPAŁE, 97-215 Inowódz, Spółka Akcyjna, Prez. I. Mościckiego 6. | | |
| Pracownia projektowa | | |
| PROJEKTANT: | | |
| MGR INŻ. MICHAŁ ZAŁUSKI | Nr upr. 12300 | Podpis |
| OPRACOWAŁ: | | |
| MGR INŻ. PIOTR WABAF | | |
| SPRAWDZAJĄCY | | |
| INŻ. MAREK KORCZAKIEWICZ | Nr upr. MAP 0130/PWOK/10 | Podpis |
| Faza projektu | | |
| ZABEZPIECZENIE ŚCIANY ISTNIEJĄCEJ | | |
| Branża | | |
| KONSTRUKCJA | | |
| Tytuł rysunku | | |
| RZUTY | | |
| Numer rysunku | | |
| BS - PT - K - 01 | | |
| PROJEKT | ETAPbud | BRANŻ |
| Nr rewizji | Opis rewizji | NR RYS |
| E | | |
| Skala | Data | Rysował |
| 1:100 | LISTOPAD 2023R | |
| | | St |
| | | 1/ |