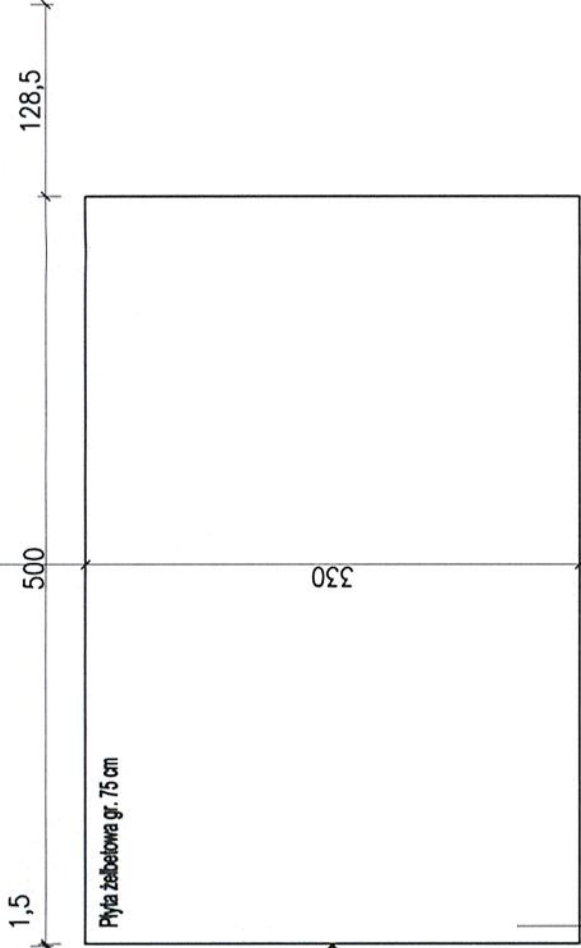
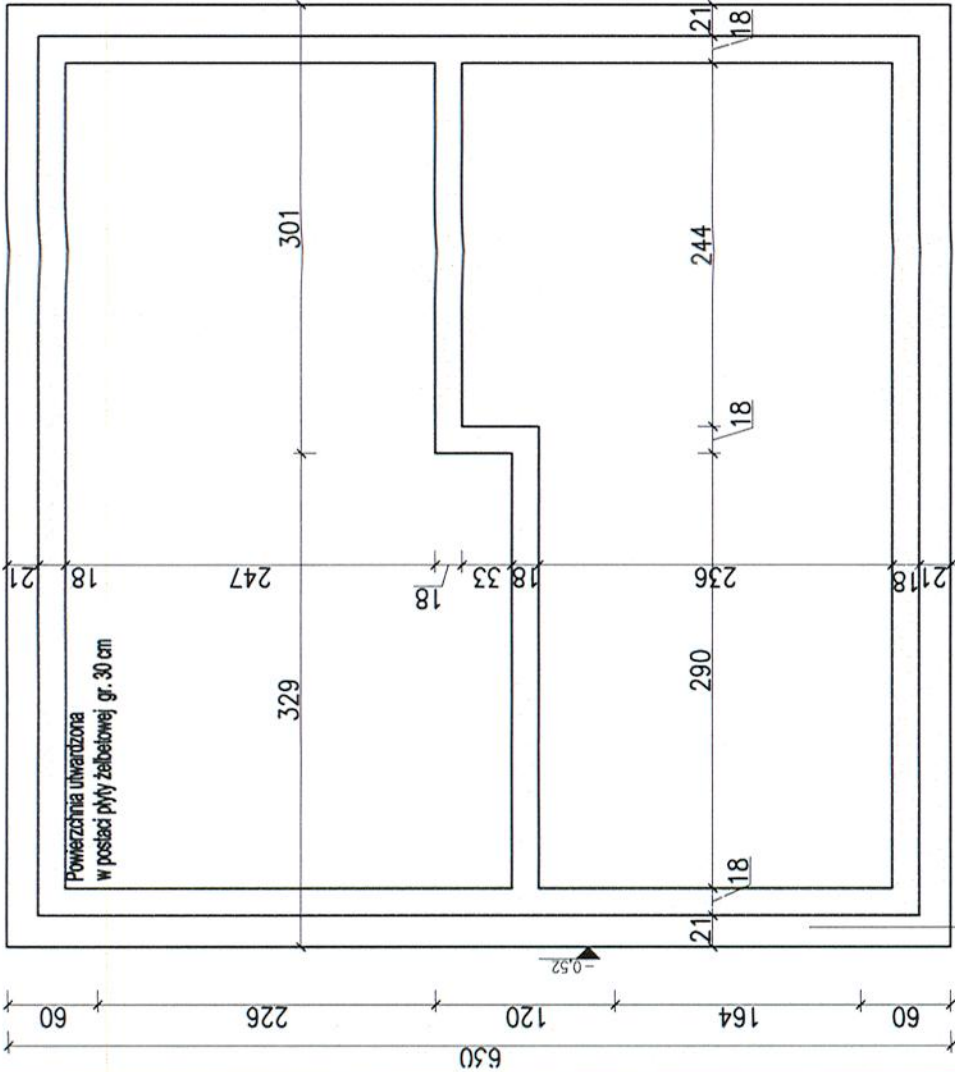


Urządzenie pomocnicze, tlenownia – rzut powierzchni utwardzonej

SKALA 1:50



UWAGI:

1. POZIOM PORÓWNAWCZY $+/-0,00 = 90,20$ m n.p.m.
2. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z RYSUNKAMI ELEMENTÓW DOCHODZĄCYCH.
3. PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI Z UWZGLĘDNIENIEM INFORMACJI ZAWARTYCH W OPISIE TECHNICZNYM.
4. RZĘDNE PODANO W [m], WYMIARY W [cm].
5. RYSUNKI DWG NALEŻY ROZPATRYWAĆ WRAZ Z RYSUNKAMI PDF.
6. NIE WOLNO USZKODZIĆ WARSTWY GRUNTU NA KTÓREJ BĘDZIE WYKONANA POWIERZCHNIA UTWARDZONA, W CELU UNIKNIĘCIA USZKODZENIA NALEŻY OSTATNIE 15 CM WYKOPU WYKONAĆ RĘCZNIE.
7. NIE WOLNO POMPOWAĆ WODY GRUNTOWEJ BEZPOŚREDNIO Z WYKOPU.
8. W RAZIE POTRZEBY OBNIŻENIE POZIOMU WODY GRUNTOWEJ WYKONAĆ ZA POMOCĄ STUDNI OPUSZCZONYCH W POBLIŻU WYKOPU LUB DRENAŻU.
9. WSZYSTKIE RZĘDNE ODNOSZĄ SIĘ DO KONSTRUKCJI.
10. POD POWIERZCHNIĄ UTWARDZONĄ WYKONAĆ 10CM BETONU PODKŁADOWEGO C8/10.

MATERIAŁ	
BETON	STAL
C30/37	AIIIIN RB500W B500SP
OTULINA	
50mm	
KLASA EKSPOZYCJI	
XC2	
BETON PODKŁADOWY	
GRUBOŚĆ	KLASA
10 cm	C8/10
$+/- 0,00 = +90,20$ m nrm	
SZORSTKIE POWIERZCHNIE WSZYSTKICH STYKÓW ROBOCZYCH	
DOPUSZCZALNA TEMP. BETONU W CZASIE WIĄZANIA: $+60^{\circ}\text{C}$, GRADIENT $< 20^{\circ}\text{C}$	
UZIEMIENIE I KANALIZACJA WG RYSUNKÓW BRANŻOWYCH	

INDUSTRIA PROJECT		INDUSTRIA PROJECT Al. Zwycięstwa 46/1 80-210 Gdańsk	
Zamawiający/Inwestor		"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o. 60-415 Poznań ul. Lutycka 34	
Nazwa inwestycji		Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem.	
Nazwa i adres obiektu budowlanego		Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka dz. nr 2/29, 2/17, 2/22 ark. 27, obręb Gołecin 60-663 Poznań, ul. A. Wrzesnia	
Projektował	dr inż. Włodzisław Wierochowski w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	upr. nr	POM/0083/POCK/06
Opracował	mgr inż. Piotr Dudka		
Sprawdził	dr inż. Rafał Panikau w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	upr. nr	POM/0083/POCK/06
Numer projektu	Numer rysunku		
IBG-P_159_16	IP159_PB_DR_IP.20101-B		
Tytuł rysunku		URZĄDZENIE POMOCNICZE, TLENOWNIA - RZUT POWIERZCHNI UTWARDZONEJ	
Data	19.05.2017	Faza	PROJEKT BUDOWLANY
		Skala	1:50
		Nr strony	11P 33