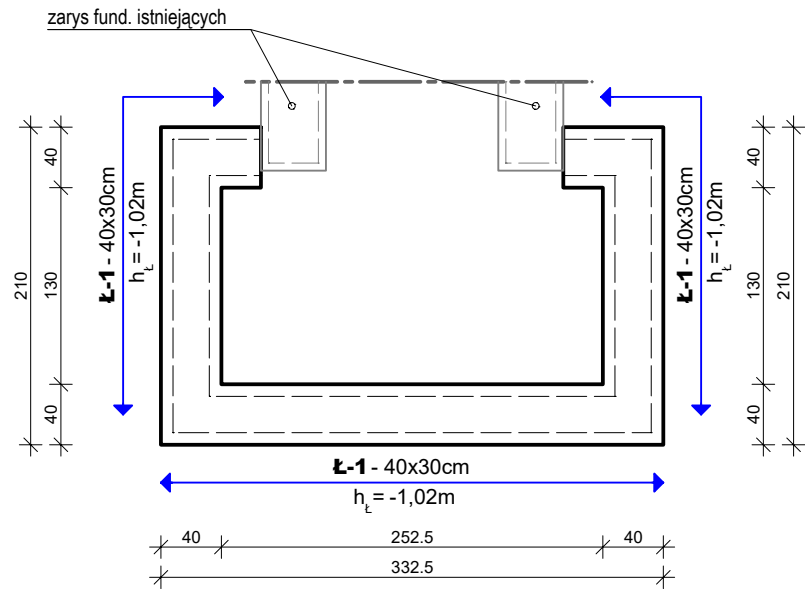


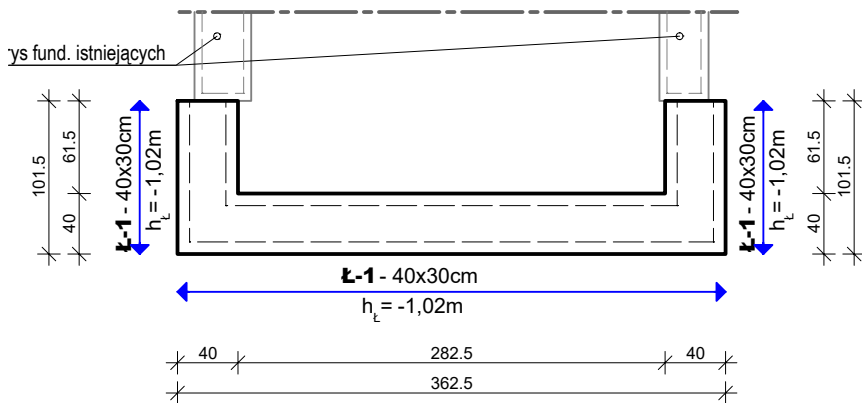
RZUT FUNDAMENTÓW - WEJŚCIE 1 / WITRYNA WZ-3

skala 1:50



RZUT FUNDAMENTÓW - WEJŚCIE 2 / WITRYNA WZ-4.1

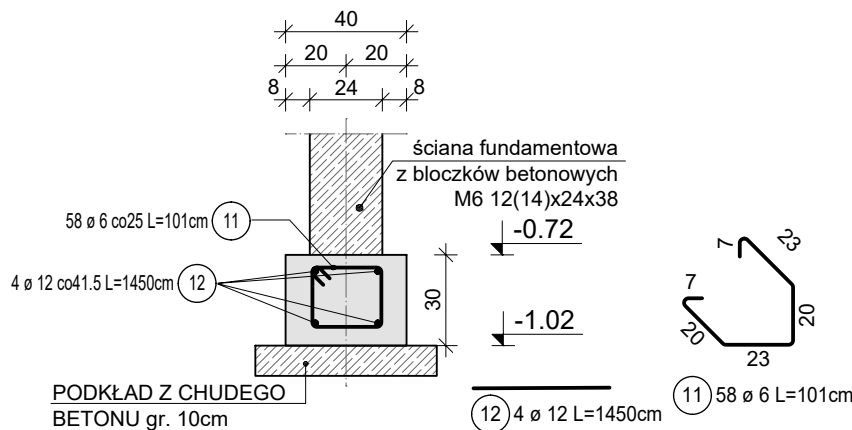
skala 1:50



ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł-1 /40x30cm/

skala 1:25

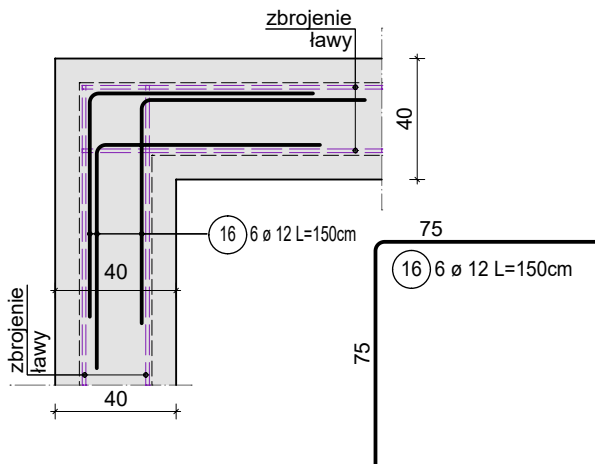
ława ΣL=14.5m



ZBROJENIE NAROŻY ŁAW FUND.

skala 1:25

Typ "L" 6szt.



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ


NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [cm]	ILOŚĆ PRĘTÓW [szt.]	KLASA STALI	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					Ø6	Ø12
11	6	101	58	BSt500S(B)	58.58	
12	12	1450	4	BSt500S(B)		58.00
16	12	150	36	BSt500S(B)		54.00
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					58.58	112.00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222	0.888
MASA [kg]					13.00	99.46
MASA CAŁKOWITA [kg]					112.46	

UWAGA

- BETON C20/25 (B25),
- STAL ZBROJENIOWA
- zbrojenie podłużne /BSt500S(B)/
- zbrojenie poprzeczne /BSt500S(B)/
- OTULENIE ZBROJENIA
- ławy fundamentowe: górne - 3,0cm
- dolne - 5,0cm

UWAGA

Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z opisem technicznym i wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.



Przedsiębiorstwo Projektowo- Usługowe
ul. Niemodlińska 168
45-940 Opole
tel. 0 662 07 85 65
www.prokenbud.pl; biuro@prokenbud.pl

TEMAT:
PROJEKT PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY I REMONTU BUDYNKU SZPITALA PULMONOLOGICZNO-REUMATOLOGICZNEGO W KUP W ZAKRESIE:
- wejść i witryn wejściowych do budynku,
- witryn i drzwi wewnętrznych,
- wykonania nowej pochylni dla niepełnosprawnych przed wejściem głównym do budynku,
- wymiany wewnętrznej pochylni dla niepełnosprawnych,
- wymiany balustrad i poręczy przyściennych na klatkach schodowych i korytarzach,

TEMAT RYS.:
KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW
POD WITRYNY ZEWN. WZ-3 i WZ-4.1

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
ul. Karola Miarki 14
46-082 Kup
dz. nr 124, 125, 126, 127, 748/120 k.m. 1
jedn. ewid. Dobrzeń Wielki, obręb Kup,
INWESTOR:
Stobrawskie Centrum Medyczne Sp. z o. o.
ul. Karola Miarki 14
46-082 Kup
NR RYS.:
Kw-1
SKALA:
1:25, 1:50
F:297x420mm
konstrukcja

STADIUM PROJEKTU:
PROJEKT BUDOWLANY

Zespół projektowy:
Projektował: mgr inż. Przemysław Kendzia
upr. bud. nr OPL/0831/PWOK/12
Sprawdził: inż. Andrzej Zwierzchlejski
upr. bud. 412/68
Opracował: mgr inż. Mariusz Kaczmarzyk

REWIZJA: 0 sierpień 2021r.