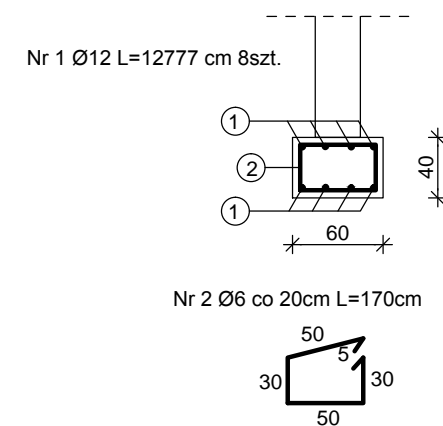


BUDYNEK TECHNICZNO - SOCJALNY
RZUT FUNDAMENTÓW
skala 1:100

Ława fundamentowa Ł
skala 1:50



BETON B25
STAL St0S
AIII 34GS

UWAGI:

- 1) ŁAWY FUNDAMENTOWE ZBROJONE PRĘTAMI Ø 12mm W IŁOŚCI PO 4 PRĘTY GÓRĄ I DOŁEM, STRZEMIIONA Ø 6mm W ROZSTAWIE CO 20cm
- 2) POD ŁAWY FUNDAMENTOWE NALEŻY WYKONAĆ WYMIANĘ GRUNTU NA POSPÓŁKĘ - gr. WARSTWY 30cm, POSPÓŁKĘ NALEŻY ZAGĘŚCIĆ DO $I_d=0,9$
- 3) POD FUNDAMENTY NALEŻY WYLAĆ WARSTWĘ gr. 10cm Z BETONU B10
- 4) NA FUNDAMENTACH WYKONĆ IZOLACJĘ P. WILGOCIOWĄ - 2x PLASTIKOL UDM 2S
- 5) NA CZAS BUDOWY ZALECA SIĘ ZABEZPIECZENIE WYKOPÓW POPRZECZ ZABICIE ŚCIANEK SZCZELNYCH
- 6) ZE WZGLĘDU NA WYSOKI POZIOM WÓD GRUNTOWYCH ZALECA SIĘ WYKONANIE W ODWODNIENIA GRUNTÓW NIESPOISTYCH PRZY UŻYCIU BARIERY Z IGŁOFILTRÓW LUB WYKONANIE STUDNI DEPRESYJNEJ
- 7) ZALECA SIĘ RÓWNIEŻ WYKONANIE DRENAŻU WOKÓŁ FUNDAMENTÓW

PRO-IN-MAT®			
Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT			
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37w. 11-16 e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Q _{śrd} =275m ³ /d NA DZIAŁKACH NR 209 i 210 W MIEJSCOWOŚCI BRZEŹNIO			
TYTUŁ: BUDYNEK TECHNICZNO – SOCJALNY – RZUT FUNDAMENTÓW			SKALA: 1:100
PROJEKTANT: inż. PIOTR ŁABNO UPR.BUD.BUA–NB–8346/5/90 specjalność konstrukcyjno–budowlana	DATA: 06.2011	PODPIS:	NR RYS.: K1
OPRACOWAŁ: mgr inż. MAREK DOJKA	DATA: 06.2011	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. JÓZEF SZOSTAK UPR.BUD.BPP–8388/80/79 specjalność konstrukcyjno–budowlana	DATA: 06.2011	PODPIS:	NR STRONY