



Beton: B30 (C25/30)
Stal: RB500W
Ołulna: 50 mm - ławy i stopy fundamentowe
Poziom odniesienie: ±0,00 = 289,78 m n.p.m.

RYS. NR 3.8
Rzut fundamentów

SKALA 1 : 100

Uwaga:

1. Pod istniejącą ławą fundamentową wykonać podbitcie o szer. 800 mm i 1000 mm
2. Podbitcie ławy fundamentowej wykonać odcinkami o długości 1,0 m.
3. Prace przy podbitaniu wykonywać równocześnie na co 4 odcinku.
4. W przypadku stwierdzenia w wykopie gruntów słabonośnych należy je zastąpić chudym betonem.
5. Prace przy podbitaniu należy wykonywać pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia budowlane.

43-300 Blesko-Biała ul. Poniatowskiego 6		Nazwa firmy		Nadzwanił		Podpis	
Format rys. A3		Faza projektu budowlany		konstrukcja		mgr inż. Antoni Sienicki	
Skala rys. 1 : 100		Zaczenie		Sprawozdanie		inż. Jan Fabja	
Nr projektu 09/2016		Data 10.2016 r.		Inwestor		Gmina Świerklaniec	
Projektowanie i Nadzór w Budownictwie mgr inż. Antoni Sienicki		Pracownia Projektowa 32-650 Kępy, ul. Mickiewicza 47		Tytuł rysunku		Rzut fundamentów	
32-650 Kępy, os. Kamieniec 44 tel. 502 36 74 75, 33 845 11 46 e-mail: antonienicki@gmail.com		32-650 Kępy, ul. Mickiewicza 47		Rozbudowa i nadbudowa budynku technicznego z przeznaczeniem na budynek administracyjno - socjalny ZMK w Świerklancu wraz z instalacjami sanitarnymi i instalacją gazu oraz budowa infrastruktury technicznej na terenie obejmującym działkę o nr ew.2208/157 Orzech, ul. Łąkowa 16h, dz.mz208/157-Orzech: 241307_2.002 Orzech		Strona	
AKTYN Sp. z o.o.		AKTYN Sp. z o.o.		AKTYN Sp. z o.o.		AKTYN Sp. z o.o.	