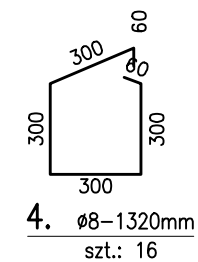


SKALA 1:50



1. Zachować ciągłość zbrojenia w narożach na długości min 50cm
2. Pod fundamenty wykonać podkład z betonu B-10 gr. 10cm
3. Ławy fundamentowe wykonywać na gruncie nośnym rodzimym
nie przegłębiać dna wykopu, ewentualne przewarstwienia gruntu
nienośnego wybrać i zastąpić chudym betonem.
4. Izolację przeciwwodną i przeciwwilgociową wykonać według
rozwiązania w projekcie architektonicznym

SKALA 1:25



BETON KONSTRUKCYJNY: B-25 (C20/25)
PODBETON: B-10 (C8/10)
ZBROJENIE GŁÓWNE (Ø): AIII-N
ZBROJENIE UZUPEŁNIAJĄCE (Ø): AIII-N

Obiekt: PRZEBUDOWA I REMONT KOMISARIATU POLICJI W KOSAKOWIE WRAZ Z BUDOWĄ GARAŻU ORAZ MONTAŻEM MASZTU ANTENOWEGO ul. Żeromskiego 71, Kosakowo, dz. nr 148/8, 147/2, 146/10, 146/38	
Inwestor: KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU ul. Okopowa 15, 80-819 Gdańsk	
Rysunek: FUNDAMENTY POD SYSTEMOWĄ HAŁĘ STALOWĄ TYPU „C01”	Nr rysunku: K-04
Faza: projekt budowlany	Data: 05.2012
Branża: konstrukcja	Skala: 1:50
Projektant: mgr inż.Kamila Wolniewicz POM/0098/P00K/07	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż.Anna Lipka POM/0127//P00K/08	Podpis:
Opracowanie: mgr inż.Adam Cwalina	Podpis: