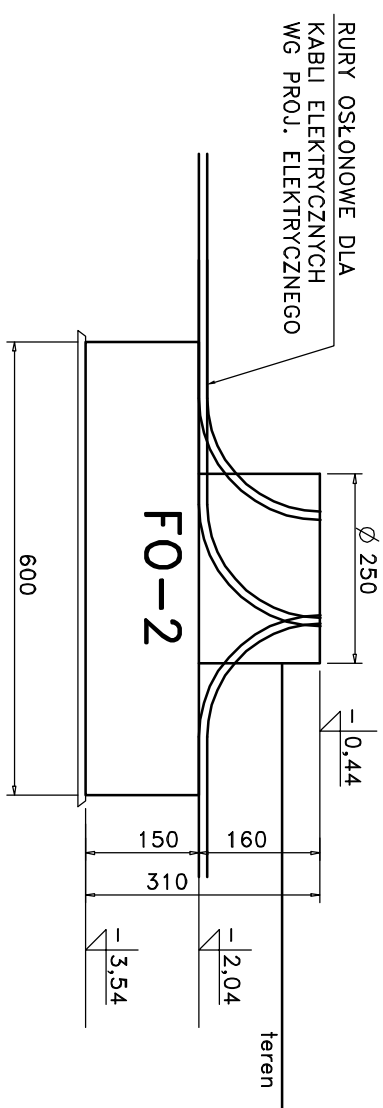


PRZEKRÓJ 14-14



UWAGI:

- BETON PODZIEMNY OŚMIOTOWY B37
- BETON PODZIEMNY OŚMIOTOWY B37 I B37/B8
- STAL ZBRĄDNIENIOWA A-11N (BS150S)
- KONSTRUKCJA STALOWA WEDŁUG
- PRZEMOŃ KONSERWACJI STALOWEJ
- ± 0,00=42,74n.p.m.
- POD FUNDAMENTAMI ILOZCZĘ MASYWNE
- BETONOWE B10 GRUBOŚCI MIN. 10cm
- DO POZIOMU GRUNTU PODZIEMNEGO
- PRZED WYKONANIEM FUNDAMENTÓW WYKONAĆ
- PRACOWNICZĄ SIŁKOWĄ
- (PRAC. OSŁONOWE, OBRÓBKANIE, OKADŁOWANIE
- ODMOR W ŚCIANACH WEDŁUG
- ZŁAZI PRZETWIERZA
- ROZPRZYMIAĆ Z PROF. BRAUNZOWYMI

STUDIO PROJEKTOWE ANNY KASPRZYK
02-634 Warszawa, ul. Miłobędzka 23
e-mail: spak@spak.com.pl tel./fax 044 88 81 11
www.spak.com.pl

mgr inż. ANDRZEJ KOŁDEJ nr upr. St-550/81

PROJEKT WYKONAWCZY

STADION PIKARSKI W GDYNI

--	--	--	--	--

