

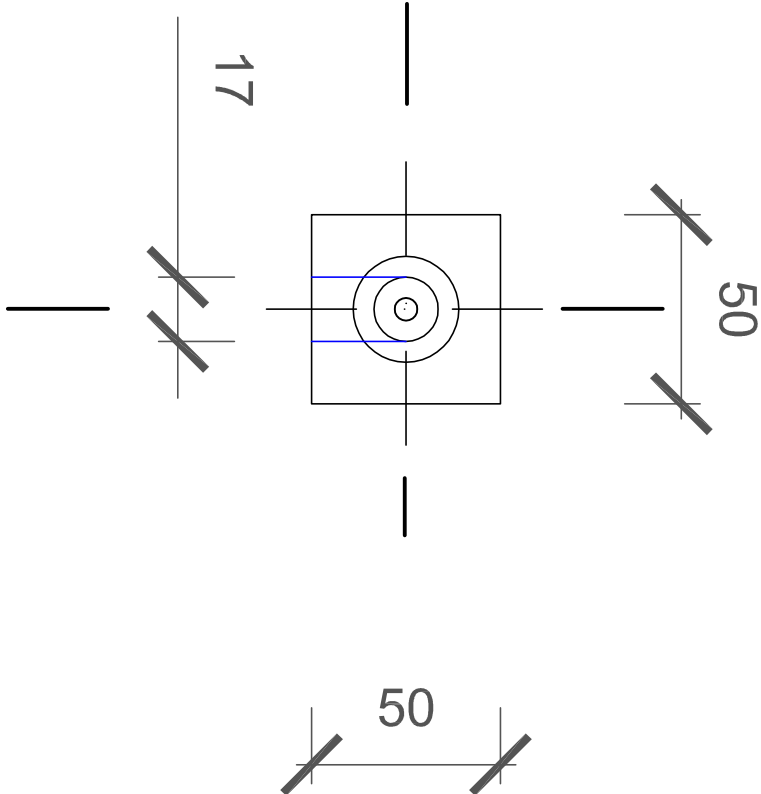
# FUNDAMENT POD LAMPY KRAWĘDZIOWE

- G= 530 KG, SZT. 52

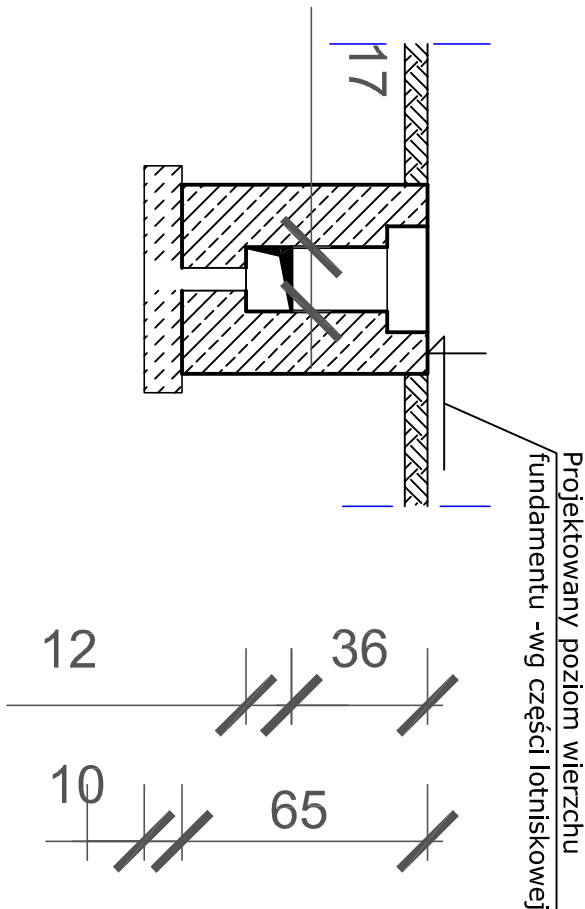
1 : 10

UWAGI :

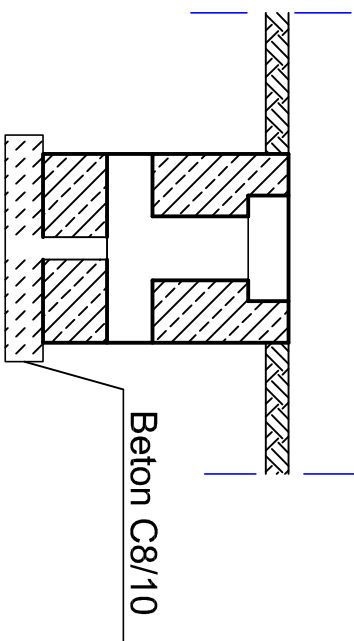
- 1. Zewnętrzne powierzchnie studzienki smarować 2 -krotnie powłokami bitumicznymi.
- 2.Beton - C35/45, klasa ekspozycji XF3
- Stal zbrojeniowa - AIII N





## A - A



## B - B



Zamawiający	"WARMIA I MAZURY" Sp. z o.o. ul. Szymany 150, 12 - 100 Szczycno				
Wykonawca projektu	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW LOTNISKOWYCH <b>POLCONSULT</b> Sp. z o.o. 00 - 697 Warszawa, ul. Al. Jerozolimskie 53				
Nazwa i adres obiektu	REGIONALNY PORT LOTNICZY OLSZTYN-MAZURY Warmia i Mazury Sp. z o.o. Szymany 150, 12-100 Szczycno				
Nazwa projektu	OPRACOWANIE KOMPLEKSOWEJ, WIELOBRANŻOWEJ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ NA ROZBUDOWĘ I PRZEBUDOWĘ INFRASTRUKTURY LOTNISKOWEJ OLSZTYN - MAZURY				
Faza projektu	PROJEKT BUDOWLANY TOM 2. CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA <b>2.4 CZĘŚĆ KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA</b>				
Tytuł rysunku	Fundamenty pod lampy krawędziowe				
Branża	konstrucyjna	Data	Nr uprawnień	Podpis	Nr umowy WIM.BZ.0812.7.2016 (Nr arch. w BSPL PL-1098/160)
Projektant	inż. Bogdan Królikowski	08.2016	377/77		
Sprawdził	mgr inż. Roman Przybyłek	08.2016	LOM 71/87		Skala 1:10
					Nr rysunku 3