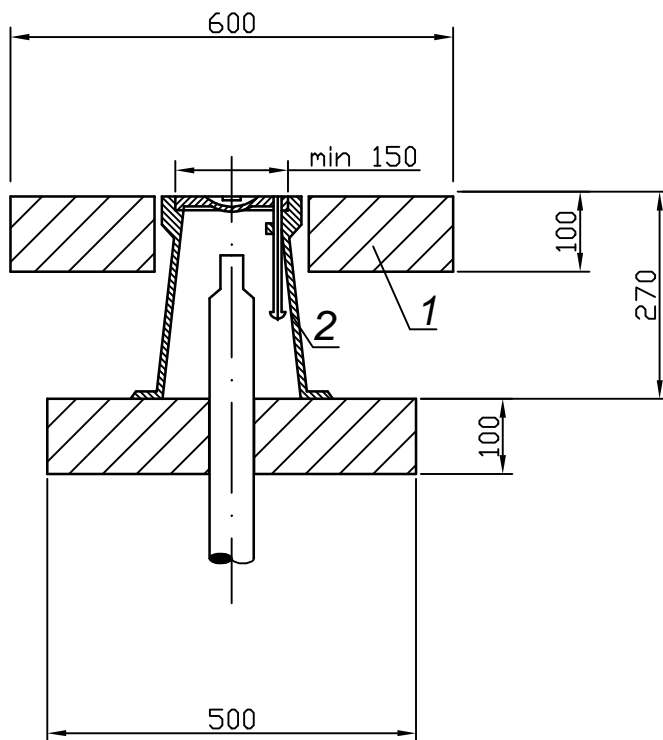




SKRZYNKA DO PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH - WG DIN 4056



UWAGA:

1. Obudowa skrzynki z betonu C20/25
2. Skrzynka z żeliwa sferoidalnego

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ELEKTROWNIE WODNE ZENERIS SP. Z O.O.			
		UL. PADEREWSKIEGO 7, 61-770 POZAŃ			
		ADRES DO KORESPONDENCJI:			
		UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZAŃ			
NAZWA INWESTYCJI:					
BUDOWA BULWARÓW W ŁOMŻY - II ETAP					
INWESTOR:		ADRES INWESTYCJI:			
MIASTO ŁOMŻA		OBRĘB: 0001 ŁOMŻA 1			
STARY RYNEK 14		GMINA: ŁOMŻA			
18-400 ŁOMŻA		POWIAT: ŁOMŻYŃSKI			
NR UMOWY:		WOJ.: PODLASKIE			
WIN.272.2.14.2017 z dnia 10.02.2017					
NR PROJEKTU:		STADIUM:			
2017 / 1		PROJEKT WYKONAWCZY			
TREŚĆ RYSUNKU:					
SCHEMAT SKRZYNKI ULICZNEJ					
DATA:		SKALA:			
08.2018		--			
NR RYSUNKU:		IS.11			
INSTALACJE SANITARNE:			PODPIS:		
mgr inż. RAFAŁ KUBIAK					
upr. w specj. instal. nr WKP/0145/POOS/10					