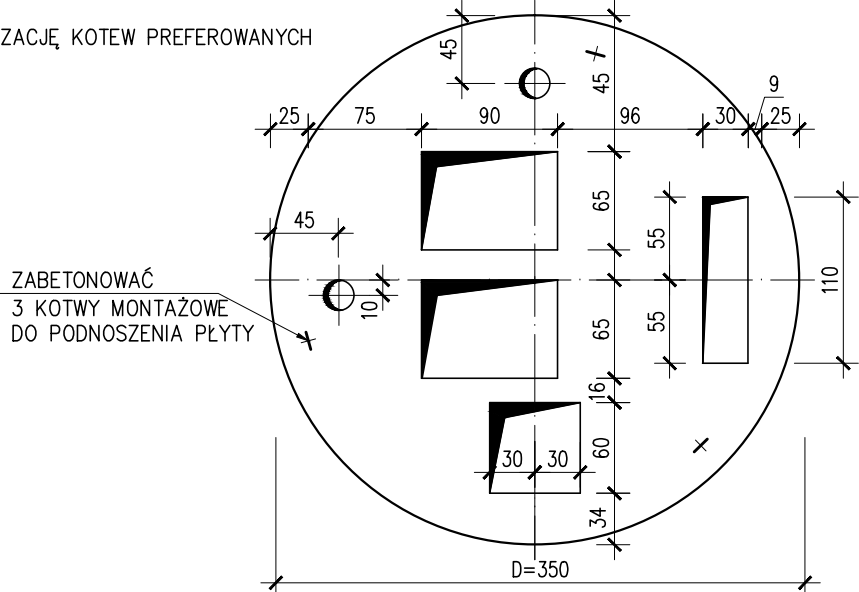


PŁYTA STROPOWA PREFABRYKOWANA

V'3BETONU'4=1,54 m'13'2



G=3850,0 kg

1. DO PODNOSZENIA PŁYT STOSOWAĆ KOTWY O NOŚNOŚCI MIN. 20 kN
2. KOTWY NALEŻY MONTOWAĆ I STOSOWAĆ ZGODNIE ZE SPECYFIKACJĄ PRODUCENTA ZASTOSOWANYCH KOTEW
3. W PROJEKCIE WSKAZANO JEDYNIĘ LOKALIZACJĘ KOTEW PREFEROWANYCH ZE WZGLĘDÓW KONSTRUKCYJNYCH



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ					
NUMER	l <h></h>	DŁUGOŚĆ cm	ILOŚĆ szt.	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				STAL A-IIIIN l <h10< h=""></h10<>	l <h12< h=""></h12<>
1	l <h12< h=""></h12<>	OGÓŁEM			125,0
2	l <h12< h=""></h12<>	144	7		10,1
3	l <h10< h=""></h10<>	68	9		6,1
4	l <h12< h=""></h12<>	80	16		12,8
5	l <h10< h=""></h10<>	OGÓŁEM		95,0	
6	l <h10< h=""></h10<>	80	16	12,8	
7	l <h10< h=""></h10<>	66	22	14,5	
8	l <h10< h=""></h10<>	74	20	14,8	
DŁUGOŚĆ OGÓLNA			m	137,1	154,0
MASA JEDNOSTKOWA			kg/m	0,617	0,888
MASA WG ø; l <h< h=""></h<>			kg	84,6	136,8
MASA STALI RAZEM			kg	221,4	

BETON C30/37, F150  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIIN; B500SP (Epstal) [l  
OTULINA ZBROJENIA a=2,5 cm

Inwestor:		Jednostka Projektowa:	
<div></div> <div>Zarząd Powiatu Wołomińskiego ul. Prądzyńskiego 3 05-200 Wołomin</div>		<div>Mareckie Inwestycje Miejskie</div> <div>Sp. z o.o.</div> <div>Al. Marszałka J. Piłsudskiego 96 lok. 2 05-270 Marki</div>	
Zadanie:	Rozbudowa ulicy Kościuszki i Sosnowej		
Obiekt:	Oczyszczalnia wód deszczowych OWD IA.6 - ul. Rzemieślnicza		
Nazwa rysunku:	Zbrojenie prefabrykowanej płyty stropowej pompowni P1-IA.6		
	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował:	inż. Andrzej Rodziewicz	St-316/81	
Opracował:	techn. Janina Pawlak	—	
Sprawdził:			
Stadium:	Branża:	Data:	Skala:
PW	konstrukcyjna	05.2015	1:25
			Nr rys.: 5