

LEGENDA:


--- Zbrojenie górą
— Zbrojenie dołem

UWAGI

1. Przed przystąpieniem do prac budowlanych i montażowych wszystkie wymiary bezwzględnie sprawdzić na budowie.
2. Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami branży sanitarnej oraz elektrycznej.
3. Wymiary podano w mm, rzędne wysokościowe w m

BETON	C30/37 W8
STAL	AIIIIN BSt500
ZBROJENIE ROZPROSZONE	
MIKROFIBRA STALOWA	30 kg/m ³
OTULINA	50 mm

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ								
Nazwa	Liczba ogólna	Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna	
							BSt500	
	szt.		mm	mb			szt.	szt.
							m	
PLYTA LĄDOWISKA	1	1	12	12,00	400	400		4800,00
		2	12	9,00	400	400		3600,00
		3	12	2,33	400	400		930,00
		4	12	2,21	80	80		176,80
		5	8	0,63	1600	1600	1000,00	
Długość ogólna wg średnic						m	1000,00	9506,80
Masa 1mb pręta						kg	0,39	0,89
Masa prętów wg średnic						kg	394,58	8440,27
Masa całkowita						kg	8834,85	

 <div>HELITECH Sp. z o.o. ul. Szczęsna 7B lok.18 02-457 Warszawa tel.22 378 49 71, fax 22 378 49 72 NIP 5223011368 REGON 147020508 KRS 0000489879</div>		
temat: PROJEKT BUDOWLANY Projekt budowy lądowiska dla śmigłowców ratunkowych na potrzeby 107 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SPZOZ w Wałczu		
inwestor	107 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ w Wałczu ul. Kołobrzeska 44, 78-600 Wałcz	
lokalizacja	Ul. Kołobrzeska 44, działka nr 1856/12 obręb 0001 78-600 Wałcz	
tytuł rys. ZBROJENIE PŁYTY		
branża	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Łukasz Szleper nr upr. 69/DOS/07	podpis:
KONSTRUKCJA	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Piotr Szleper nr upr. SLK/1727/POWK/07	podpis:
	OPRACOWANIE: mgr inż. Piotr Tyras	podpis:
skala rys. 1:100	data 06.2017	nr rys. K-01