

Siatka  $\varnothing 8$  co 15x15, pionowo

A-A

A

Beton C20/25


Stal zbrojeniowa A-III

$\varnothing 8$  - 25kg

Stal profilowa St3

1. Pręt  $\varnothing 20$  L=600; 3 szt.
2. Kątownik 60x60x5; 3 szt.
3. Kątownik 60x60x5; 3 szt.

Ogółem pręt  $\varnothing 20$  - 6,25 kg  
Ogółem kątownik 60x60x5 - 17,75 kg

		HELITECH Sp. z o.o. ul. Szczepna 7B lok.18 02-457 Warszawa NIP 5223011368    REGON 147020508 KRS 0000489879	
temat:			
PROJEKT BUDOWLANY			
Projekt budowy łódzkiego dla śmigłowców ratunkowych na potrzeby 107 Szpitala Wojskowego z Przyszłością SPZOZ w Włoczu			
inwestor	107 Szpital Wojskowy z Przyszłością SPZOZ w Włoczu ul. Kołobrzaska 44, 78-600 Włoczek		
lokalizacja	Ul. Kołobrzaska 44, działka nr 1856/12 obręb 0001 78-600 Włoczek		
tytuł rys.	FUNDAMENT POD LWC-230-M		
branża	PROJEKTANT:	podpis:	
	mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak upr. nr UAN VI-F/3/38/88		
	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Borszczuk nr upr. UAN VI-F/3/59/90	podpis:	
ELEKTRYCZNA	OPRACOWANIE:	podpis:	
	mgr inż. Kazimierz Florek		
skala rys.	data	nr rys.	
	06.2017	E-09	

Fundament zabezpieczający przed działaniem wód gruntowych przez abizolowanie