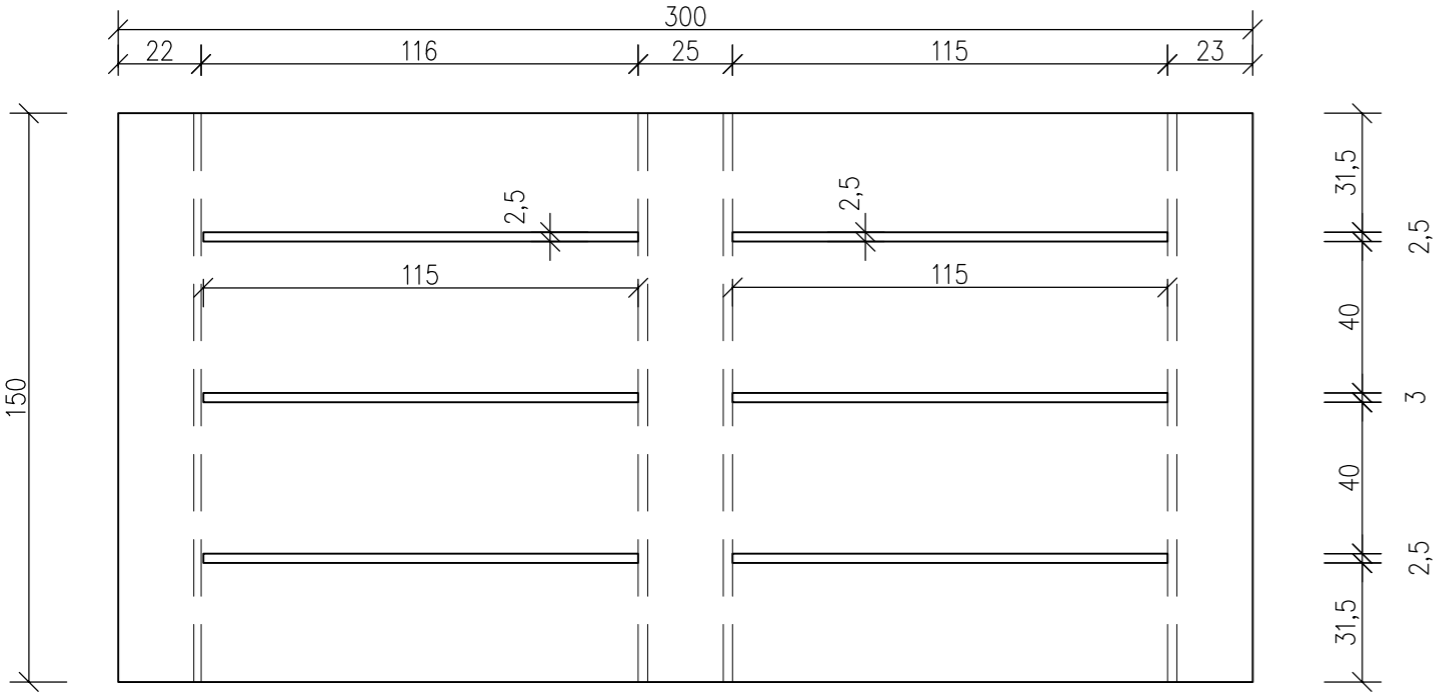
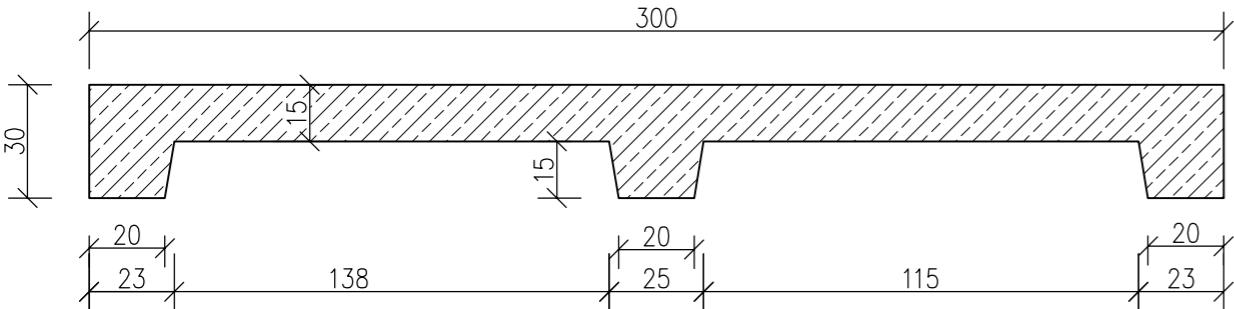


PŁYTA NAPOWETRZAJĄCA – WYMIARY

Skala 1:20



PŁYTA NPOWETRZJĄCA – PRZEKRÓJ



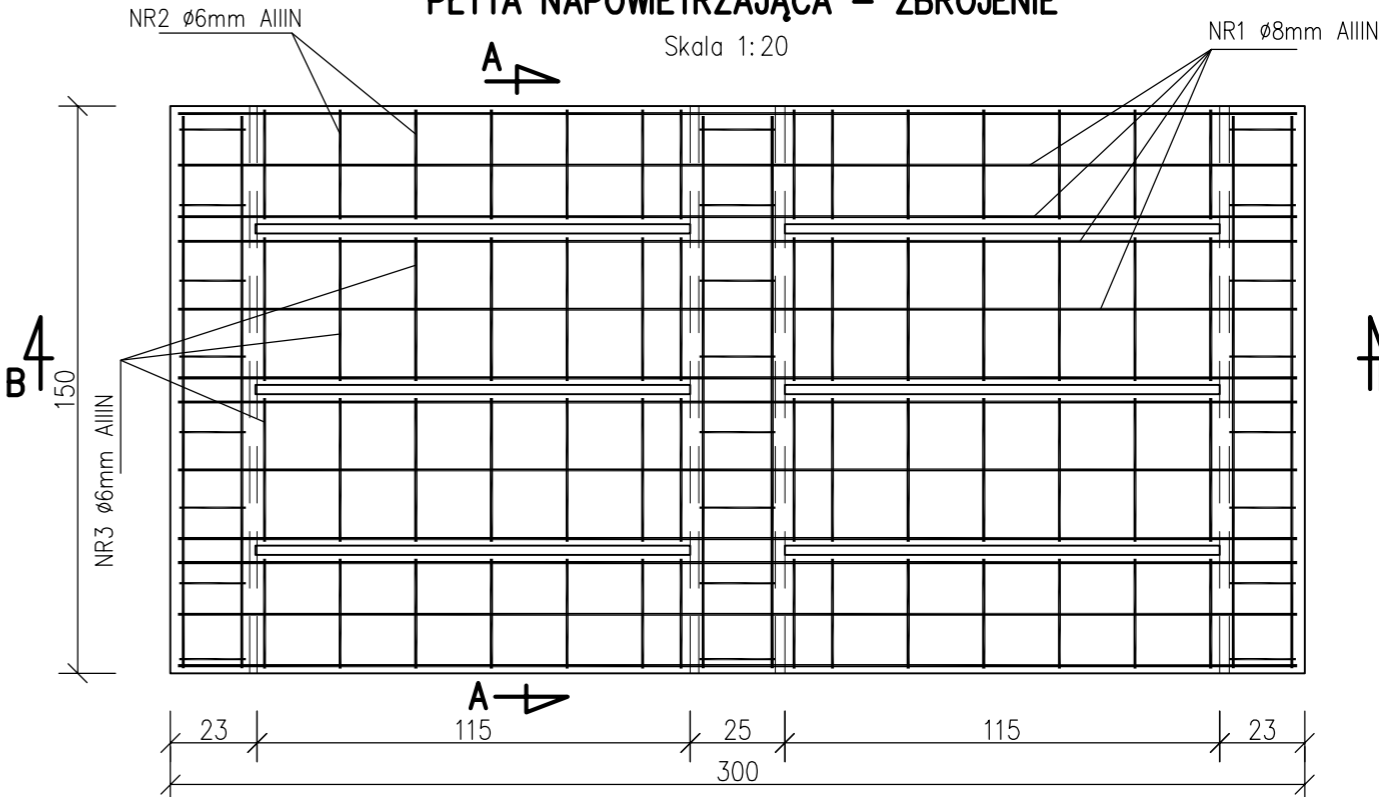
WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		UWAGI
	[mm]			B500SP	B500SP	
				[szt]	[cm]	
Element: PŁYTA NPOWIERZAJĄCA						
1	8	24	296	71,04		
2	6	28	86	24,08		
3	6	28	104	29,12		
4	8	12	146	17,52		
5	6	16	96	15,36		
6	6	8	102	8,16		
Długość razem			[m]	76,72	88,56	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0,222	0,395	
Masa razem			[kg]	17,03	34,98	
Masa ogólna dla 1 fund.			[kg]	52,0		

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ PŁYTY NAPOWETRZAJĄCEJ  
WYKONANO DLA 1 SZTUKI.  
NALEŻY WYKONAĆ SZTUK 180

Beton: C20/25; W8; F150  
Stal: klasa "C" (B500SP-Epstal)  
Otulina : Cc min = 5 cm

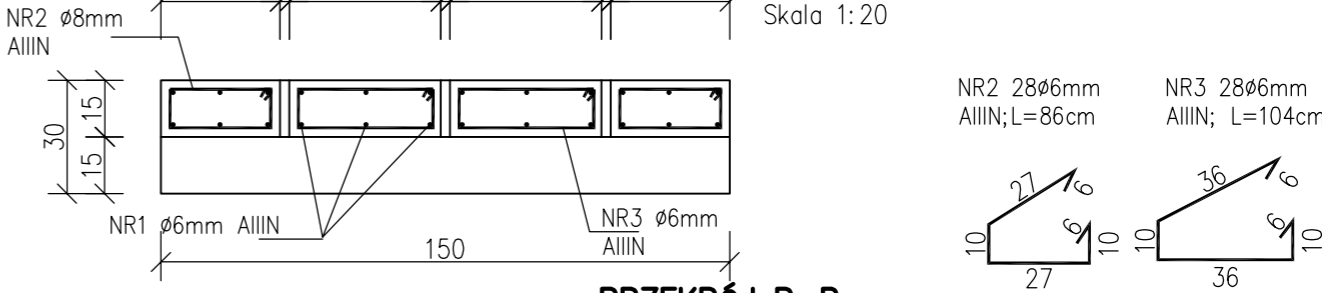
PŁYTA NAPOWETRZAJĄCA – ZBROJENIE

Skala 1:20



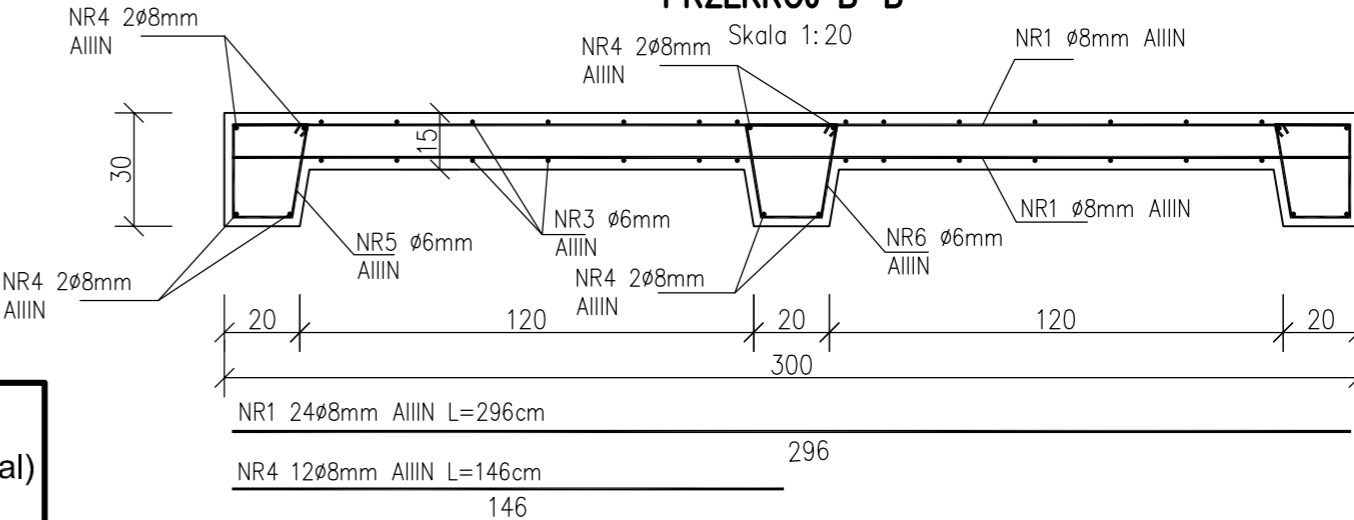
PRZEKRÓJ A-A

Skala 1:20



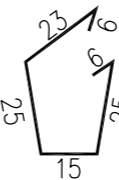
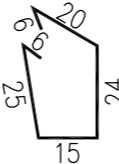
PRZEKRÓJ B-B

Skala 1:20



NR5 16Ø6mm  
AIIIN L=96cm

NR6 8Ø6mm  
AIIIN; L=102cm



TEMAT	SYSTEM KOMPOSTOWNIKÓW WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
ADRES	działki nr 205/7 i część działki nr 750/17 obręb Międzywodzie, gmina Dziwnów, powiat kamieński		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY	GRUDZIEŃ 2020	Nr K-8 NR RYSUNKU:
BRANŻA	KONSTRUKCJA	SKALA 1:20	
NAZWA RYSUNKU	PŁYTA NAPOWETRZAJĄCA		
PROJEKTANT:	mgr inż. MARIUSZ STRÓŻYK	ZAP/0019/POOK/09	<i>Strzyk</i>
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. ŁUKASZ ZIEMNIAK	ZAP/0009/POOK/13	<i>[Signature]</i>