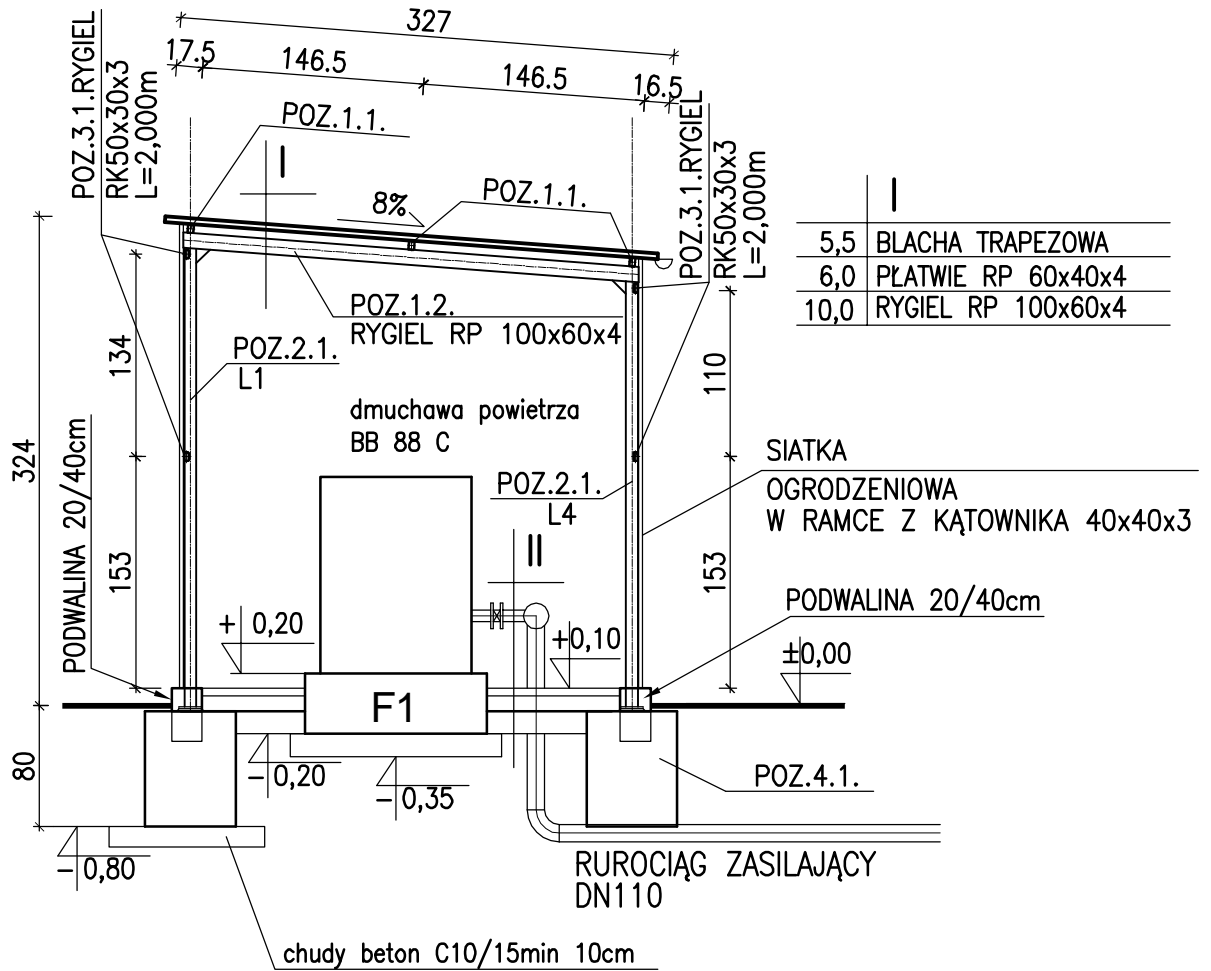


PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:50



II	
2,0	PLYTKI GRES
5,0	POSADZKA BETONOWA (B20)
	FOLIA POLIETYLENOWA
10,0	BETON B10
15,0	PIASEK-ZAWIBROWANY

F1 FUNDAMENT DMUCHAW

DŁUGOŚCI SŁUPÓW

L1= 3,035m

L2= 2,975m

L3= 2,865m

L4= 2,815m

P.P.H.U SADEKO			
MIROSLAW NOWAK			
99-220 Wartkowiec Bronów 8A tel 0-43 679 01 61			
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA SYSTEMU NAWIEWIANIA REAKTORA BIOLOGICZNEGO SBR W OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW DLA WŁADYSŁAWOWA	SKALA	
INWESTOR	Gmina Władysławów ul. Rynek 43 62- 710 Władysławów	1:50	
BRANŻA	BUDOWLANA	NR RYSUNKU	
LOKALIZACJA	WŁADYSŁAWÓW	K-6	
OPRACOWANIE	WIATA STACJI DMUCHAW	DATA	
RYSUNEK	PRZEKRÓJ A-A	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż.PIOTR KOZŁOWSKI upr.nr LOD/1127/PWOS/09 spec. instalacyjno-inżynieryjna	08.2010	
ASYSTENT	mgr inż. TOMASZ WOJTASZYK	08.2010	
TECHNOLOG	mgr inż. MIROSLAW NOWAK	08.2010	