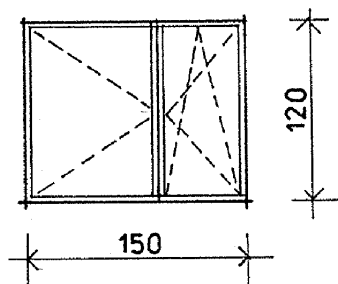


W Y K A Z - O K N A i B R A M A



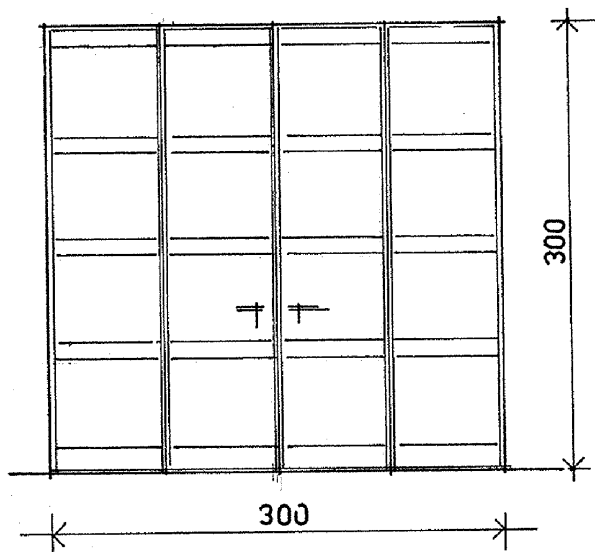
**OKNO PCW
DWUSZYBOWE
ROZWIERANO-UCHYLNE**

WYMIAR OTWORU W MURZE

S_o=150 cm H_o=120 cm

SZT. 6

KOLOR RAM BIAŁY



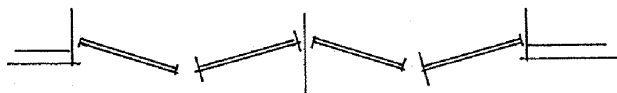
**BRAMA ALUMINIOWA
HARMONIKOWA SZKLONA
PODWÓJNA SZYBA Z TWORZYWA
SZTUCZNEGO**

WYMIAR OTWORU W MURZE

S_o=300 cm H_o=300 cm

SZT. 1

KOLOR RAM – SZARY POPIELATY



SCHEMAT SKŁADANIA

Biuro Projektów Systemów Wodno-Ściekowych „EKOSAN” ul. Duleby 2A 20-326 Lublin tel. 81-441-88-21				
INWESTOR	G M I N A T A R N O G R Ó D			
OBIEKT	ZBIORNIK (obiekt nr 6) BUDYNEK STACJI ODWADNIANIA OSADU (obiekt nr 7) BUDYNEK STACJI DMUCHAW (obiekt nr 8) NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w TARNOGRODZIE			
FUNKCJA	NAZWISKO – UPR – SPEC.	DATA	PODPIS	
PROJEKTANTA	mgr inż. J Wiśniewski upr. bud. nr 13/64 spec. konstrukcyjno-inż.	09 - 2012 R		SKALA —
ASYSTENT	techn. E. Powoł upr. bud. nr 1125/Lb/80 spec. konstrukcyjno-bud.	09 - 2012 R		NR ZLEC 382/06/12
WERYFIKATOR	mgr inż. E. Dobrowolski upr. bud. nr 1232/Lb/72 spec. konstrukcyjno-inż.	09 - 2012 R		RYS. 11