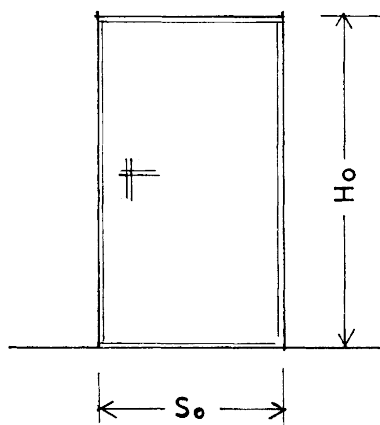


# W Y K A Z   D R Z W I



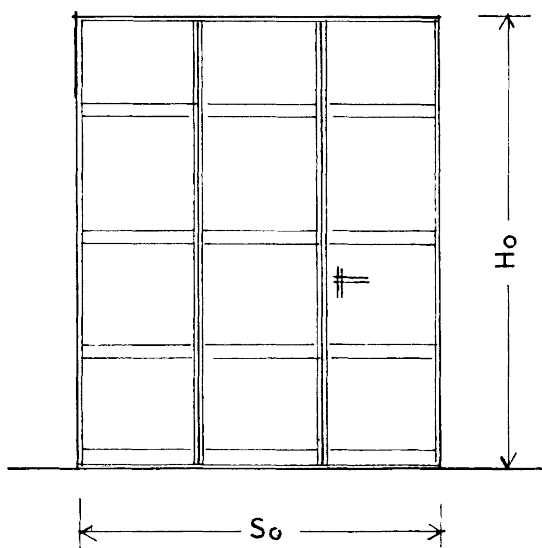
**DRZWI ALUMINIOWE PEŁNE  
JEDNOSKRZYDŁOWE /PRAWO/  
OTWIERANE NA ZEWNĄTRZ  
OCIEPLONE**

**WYMIAR OTWORU W MURZE**

**S<sub>o</sub>=120 cm   H<sub>o</sub>=220 cm**

**SZT. 1**

**KOLOR – SZARY POPIELATY**



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

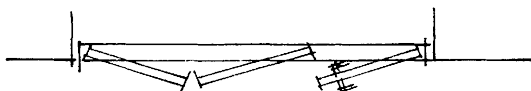
**WYMIAR OTWORU W MURZE**

**S<sub>o</sub>=240 cm   H<sub>o</sub>=300 cm**

**SZT. 1**

**KOLOR RAM – SZARY POPIELATY**

**SCHEMAT SKŁADANIA**



<b>Biuro Projektów Systemów Wodno-Ściekowych „EKOSAN” ul. Dułęby 2A 20-326 Lublin      tel. 81-441-88-21</b>				
<b>INWESTOR</b>	<b>G M I N A   T A R N O G R Ó D</b>			
<b>OBIEKT</b>	<b>SITO I PIASKOWNIK ZE STACJĄ DMUCHAW (obiekt nr 3) NA TERENIE OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w TARNOGRODZIE</b>			
<b>FUNKCJA</b>	<b>NAZWISKO – UPR – SPEC.</b>	<b>DATA</b>	<b>PODPIS</b>	
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. J. Wiśniewski upr. bud. nr 13/64 spec. konstrukcyjno-inż.	08 - 2012 R		SKALA -----
<b>ASYSTENT</b>	techn. E. Powol upr. bud. nr 1125/Lb/80 spec. konstrukcyjno-bud.	08 - 2012 R		NR ZLEC <b>382/06/12</b>
<b>WERYFIKATOR</b>	mgr inż. E. Dobrowolski upr. bud. nr 1232/Lb/72 spec. konstrukcyjno-inż.	08 - 2012 R		RYS. <b>3</b>