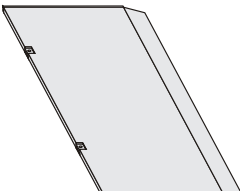
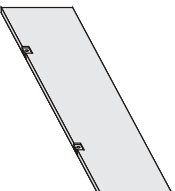

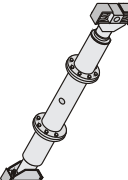


ZABEZPIECZENIE SYSTEMU "PODLASIE 1" TYP SŁUPOWO - LINIOWY

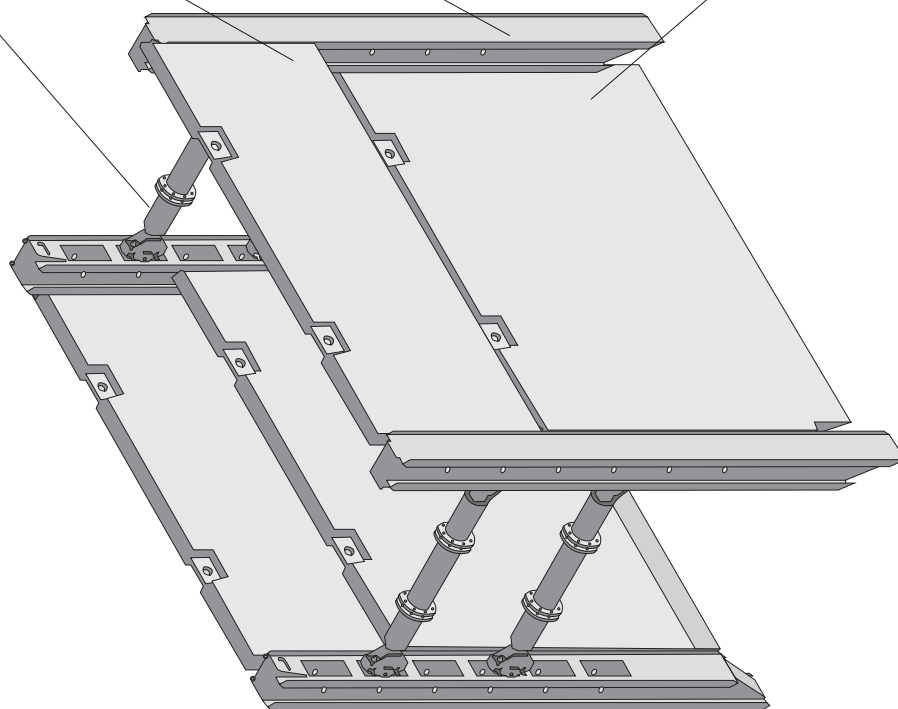
	Długość [cm]	Wysokość [cm]	Masa [kg]	
Płyta podstawowa	300	240	776	
	350	240	887	
	400	240	991	
Płyta uzupełniająca	300	120	402	
	350	120	456	
	400	120	509	
Słup prostokątny	400		330	
Rozpora regulowana	102			

Rozpora regulowana

Płyta uzupełniająca

Słup prostokątny

Płyta podstawowa



PRACOWNIA PROJEKTOWA

mgr inż. Wanda Badura

upr. nr UAN 7342-111/94

ul. Robotnicza 4-6/26, 62-800 Kalisz, tel. /062/ 766 39 60

OBIEKT :	Sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna	FAZA :	projekt budowlano-wykonawczy
TEMAT :	Sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna	SKALA :	-
ADRES :	Kalisz; ul. Makowa		
INWESTOR :	Miasto Kalisz		
PROJEKTANT :	mgr inż. Wanda Badura, upr. nr UAN 7342-111/94 w zakresie sieci i instal. sanita.		
OPRACOWAŁ :	mgr inż. Artur Mielczarek		
SPRAWDZIŁ :	inż. Stefan Nawrotkiewicz, upr. nr UAN 7342-186/94 w zakresie sieci i instal. sanita.		
DATA :	09-2011	NR RYS.	10