

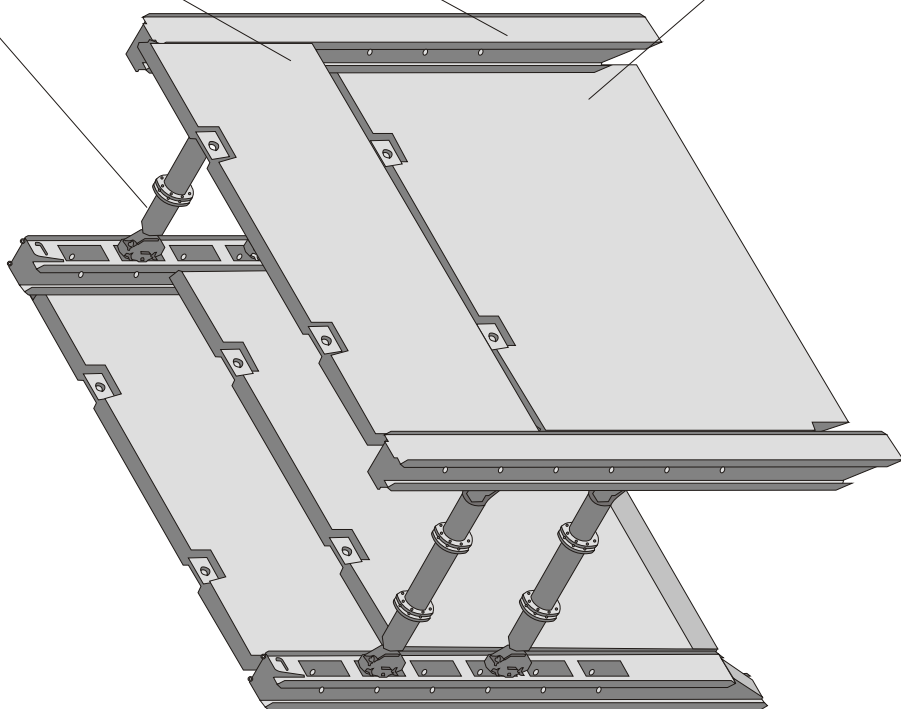
# ZABEZPIECZENIE SYSTEMU "PODLASIE 1" TYP SŁUPOWO – LINIOWY

Rozpora regulowana

Płyta uzupełniająca

Słup prostokątny

Płyta podstawowa



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



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 :	Kanalizacja sanitarna	FAZA :	projekt
TEMAT :	Odgąznienia od sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Warszawskiej	SKALA :	-
ADRES :	Kalisz; ul. Warszawska, dz. nr 46 (obręb 28) i dz. nr 8 (obręb 29)		
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 :	01-2010	NR RYS.	5