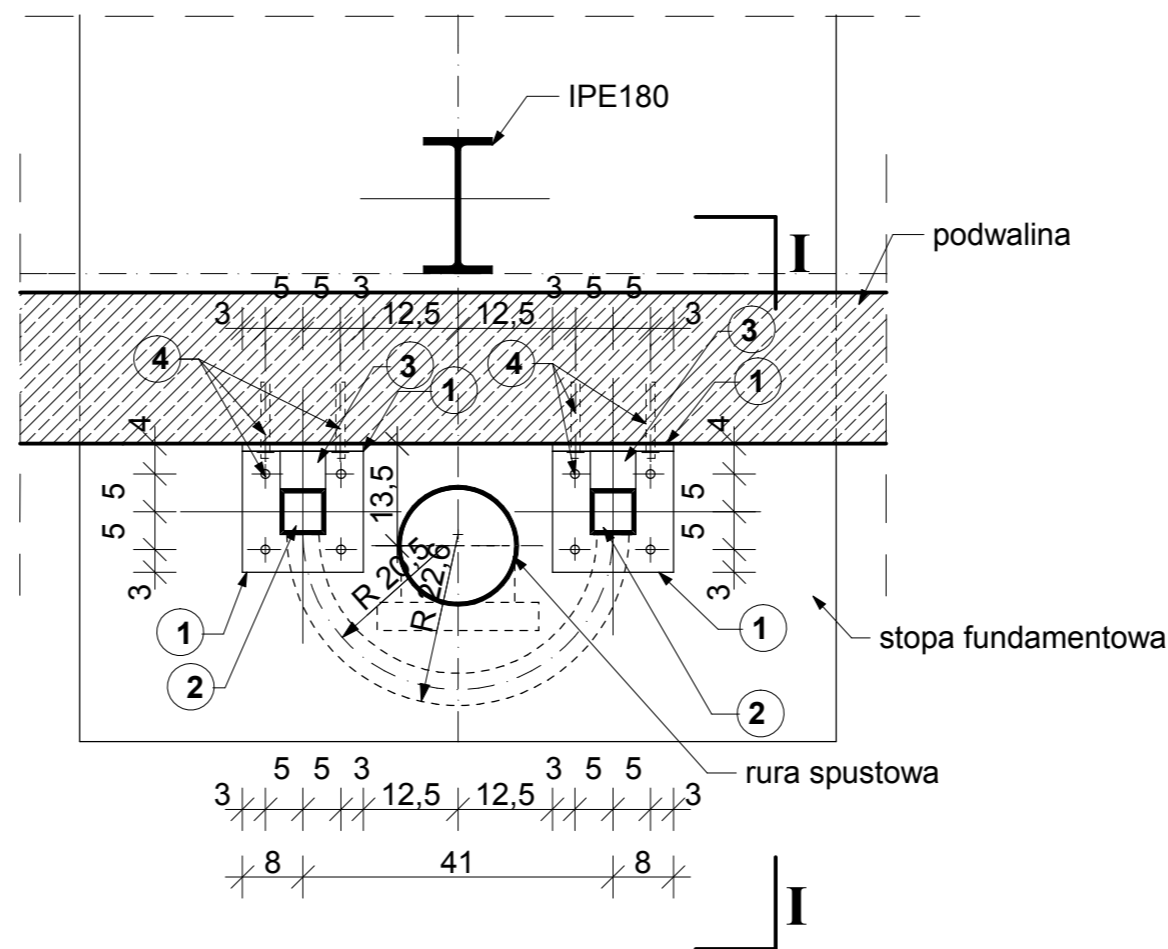


**PREKRÓJ PIONOWY I-I
SKALA 1:10**



**PREKRÓJ POZIOMY II-II
SALA 1:10**

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW OSŁONY RURY SPUSTOWEJ

nr	element	masa jedn. (kg/m)	długość (m)	ilość szt.	masa (kg)
1	płaskownik 160x10	12,8	0,16	4	8
2	profil zamknięty 60x60x4	6,67	1,21	2	16,14
3	profil zamknięty 60x60x4	6,67	0,05	2	0,667
5	rura Ø 42,4x4	3,79	0,72	4	10,92
masa razem (kg)					35,73
4	kotwy wklejane HILTI Ø12			16	

UWAGI :

- Osłonę wykonać z elementów stalowych ocynkowanych.
- Połączenia wykonać jako spawane.
- Mocowanie do elementów betonowych kotwami wklejanymi HILTI.
- Projektowane wymiary elementów osłony przyjęto przy założeniu, że rura spustowa odsunięta jest od podwaliny o 6 cm, a oś osadnika rury spustowej znajduje się na poziomie +0,50. Przed wykonaniem osłon należy sprawdzić zgodność wykonania kanalizacji deszczowej z przyjętymi założeniami i dokonać ewentualnych korekt wymiarów elementów osłony.
- Wymiary na ryunkach w centymetrach.

RYSUNEK: OSŁONA RURY SPUSTOWEJ				1007
OBJEKT: BUDYNEK HALI HANDLOWO-MAGAZYNOWEJ NA OWOCY I WARZYWA DLA DUŻYCH OPERATORÓW LUBELSKIEGO RYNKU HURTOWEGO S.A. W ELIZÓWCE				1:10
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Zbigniew Matuszczyk		485 / Lb / 88	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Anna Pytka			
SPRAWDZIŁ				
				11