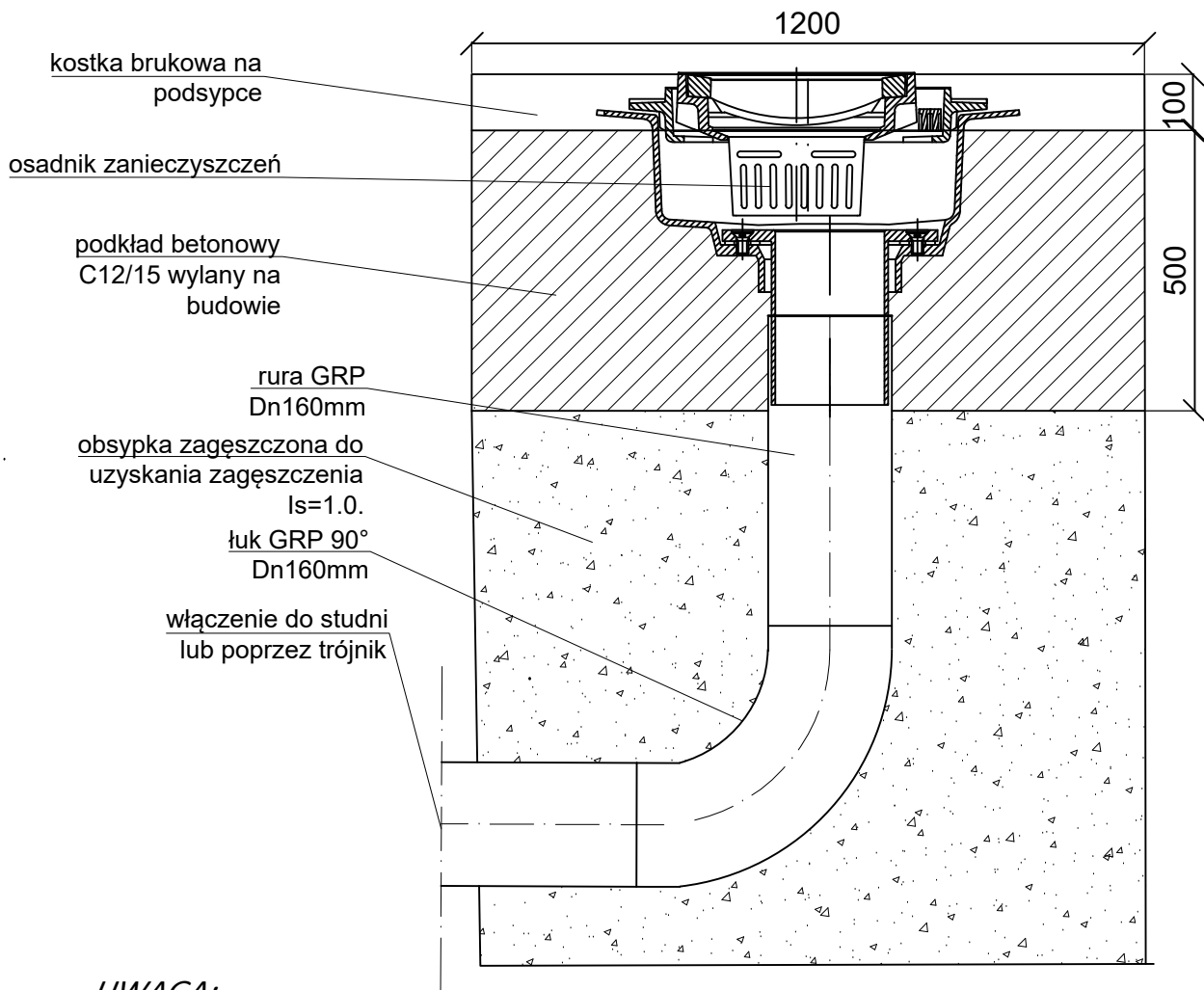


Tabela 2. Zestawienie wpustów ulicznych

L.p.	Numer wpustu	X	Y	Rzędna terenu proj.	Średnica wpustu [m]	Rzędna dna studni	H [m]	Rzędna dna	Dn1 [m]	Długość przykanalika L [m]	Sposób włączenia
	Wpusty							ODPŁYW			
1	wpA1	5748671	6401402	100,64	typu mostowego			99,74	0,16	1,7	trójnik TA1
2	wpA2	5748701	6401399	100,78	typu mostowego			99,81	0,16	0,7	studnia SA3
3	wpA3	5748730	6401396	100,91	typu mostowego			99,9	0,16	0,9	studnia SA4
4	wpA4	5748839	6401383	101,42	0,6	99,52	1,9	100,22	0,20	1,1	trójnik TA2
5	wpA5	5748840	6401361	101,53	0,5	99,53	2	100,23	0,16	1,0	studnia SA10.1

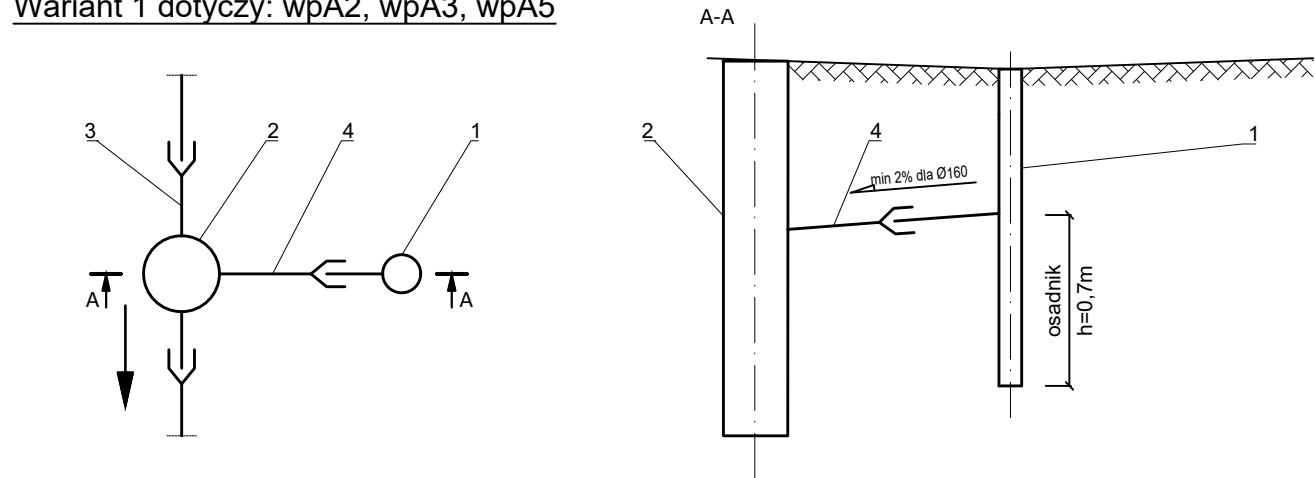
Rysunek wpustu deszczowego -
schemat dotyczy wpA1, wpA2, wpA3



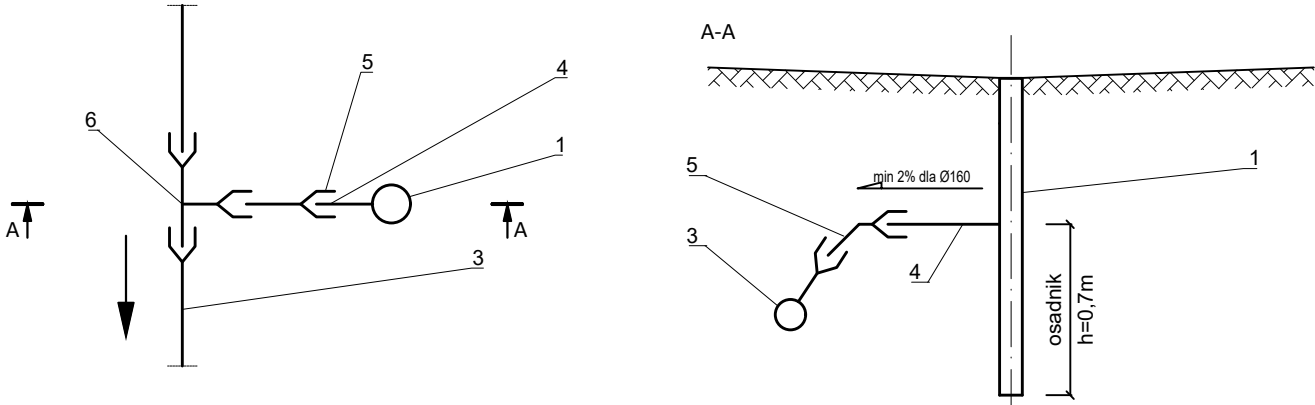
UWAGA:
- Wpust oznaczony jako "wpA4" wykonać jako studnię GRP z osadnikiem o średnicy Dn600mm zwieńczoną kratą ściekową żeliwną klasy D400.
- Wpusty mostowe posadawiać na podkładach betonowych o wymiarach 1,2x1,0x0,5 wykonanych z C12/15.

Schematy włączenia wpustu deszczowego

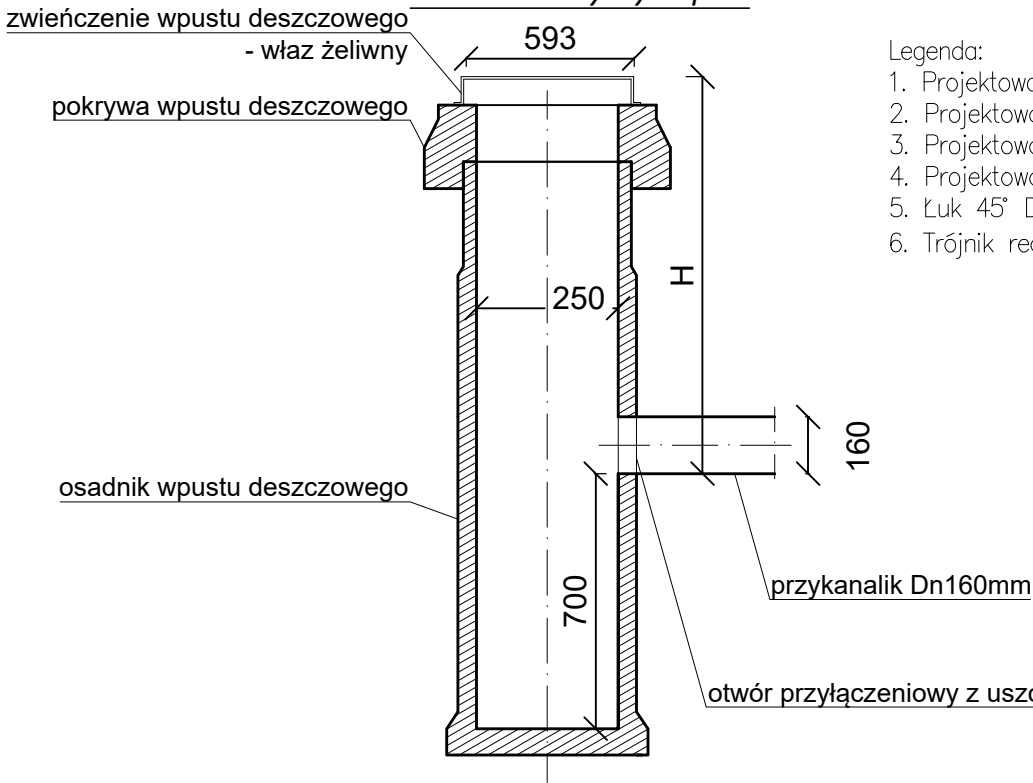
Wariant 1 dotyczy: wpA2, wpA3, wpA5



Wariant 2 dotyczy: wpA1, wpA4



Rysunek wpustu deszczowego -
schemat dotyczy wpA5



Legenda:
1. Projektowany wpust deszczowy betonowy Dn500 mm
2. Projektowana studnia na kanale deszczowym
3. Projektowany kanał deszczowy Dn300mm
4. Projektowany przykanalik wpustu deszczowego Dn160mm
5. Łuk 45° Dn160mm
6. Trójnik redukcyjny Dn300/160mm

Zamawiający / Inwestor: MIASTO LESZNO ul. Kazimierza Karasia 15, 64-100 Leszno			
Jednostka Projektowa: FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA Krzysztof Marchwicki ul. Duńska 30, 64-100 Leszno			
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY Projekt Techniczny	Zadanie: Budowa ulicy Jesiennej, Wiosennej i Miłej w Lesznie		
	Adres inwestycji: Jednostka ewidencyjna: Leszno - obszar miejski 306301_1, Obręb: 0001 Gronowo, Arkusz mapy: 105 Numerы działek: 130/1, 130/2, 129/3, 128/3		
Branża: SANITARNA	Obiekt budowlany Budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Miłej w Lesznie		
	Tytuł rysunku: Schemat wykonania wpustu deszczowego		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Tomasz Rzeźnik	WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIIIB w Poznaniu	
Asystent:	mgr inż. Anna Ratajszczak	-----	
Sprawdzający:	mgr inż. Klemens Janiak	43/w/94/Lo specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIIIB w Poznaniu	
Data opracowania: luty 2023 roku		Skala: -	Rysunek nr: 5.2