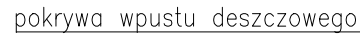


zwieńczenie wpustu deszczowego
– właz żeliwny



osadnik wpustu deszczowego

1. Projektowany wpust deszczowy betonowy Dn500 mm
2. Projektowana studnia na kanale deszczowym
3. Projektowany kanał deszczowy PCW Dn250÷315 mm
4. Projektowany przykanalik wpustu deszczowego PCW Dn160mm
5. Projektowany trójnik redukcji PCW Dn315mm/160mm
6. Projektowany łuk PCW Dn160mm,

The drawing consists of two parts: a plan view on the left and a cross-section A-A on the right.

Plan View: Shows a horizontal drainage line. On the left, a vertical line represents a wall with two downward-pointing arrows indicating a drain. A horizontal line extends to the right, with three teardrop-shaped symbols representing floor drains. A circle at the end of this line represents a manhole. A vertical line on the far right represents another wall with an upward-pointing arrow labeled 'A'. A downward-pointing arrow is located between the two walls. Numbered callouts point to various components: 1 points to the manhole, 3 points to the horizontal pipe, 4 points to the floor drains, 5 points to the wall drain, and 6 points to the horizontal pipe.

Cross-section A-A: Shows a vertical wall on the right with a horizontal pipe attached. The pipe slopes downwards to the left. A circle at the end of the pipe represents a manhole. A 2.0% slope indicator is shown on the pipe. Numbered callouts point to various components: 1 points to the wall, 3 points to the horizontal pipe, 4 points to the floor drain, 5 points to the manhole, and 6 points to the sloped pipe. A vertical dimension line on the right indicates a height of 0,7m from the ground level to the top of the wall, labeled 'osadnik 0,7m'.

Zamawiający:		G M I N A R Y D Z Y N A UL. RYNEK 1, 64-130 RYDZYN A		
Jednostka projektowa:		FIRMA PROJEKTOWO - USŁUGOWA KRZYSZTOF MARCHWICKI UL. DUŃSKA 30, 64-100 LESZNO		
Stadium projektu:		PROJEKT BUDOWLANY		
Zamierzenie budowlane:		Przebudowa ulicy Stefana Czarnieckiego i Tadeusza Łopuszańskiego w Rydzynie		
Obiekt budowlany:		Ulica Stefana Czarnieckiego i Tadeusza Łopuszańskiego w Rydzynie		
Nazwa opracowania:		KANALIZACJA DESZCZOWA		
Branża:		SANITARNA		
Tytuł rysunku:		SCHEMAT WYKONANIA WPUSTU DESZCZOWEGO		
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Tomasz Rzeźnik	WKP/0273/POOS/14	Projektowanie w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej	
Sprawdzający:	mgr inż. Klemens Janiak	43/w/94/Lo	Projektowanie w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej	
Data wykonania: lipiec 2020 r.	Numer umowy:	Skala: _____	Nr rysunku: 04.04	