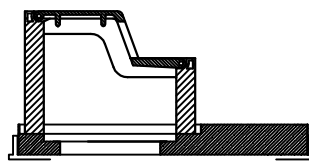
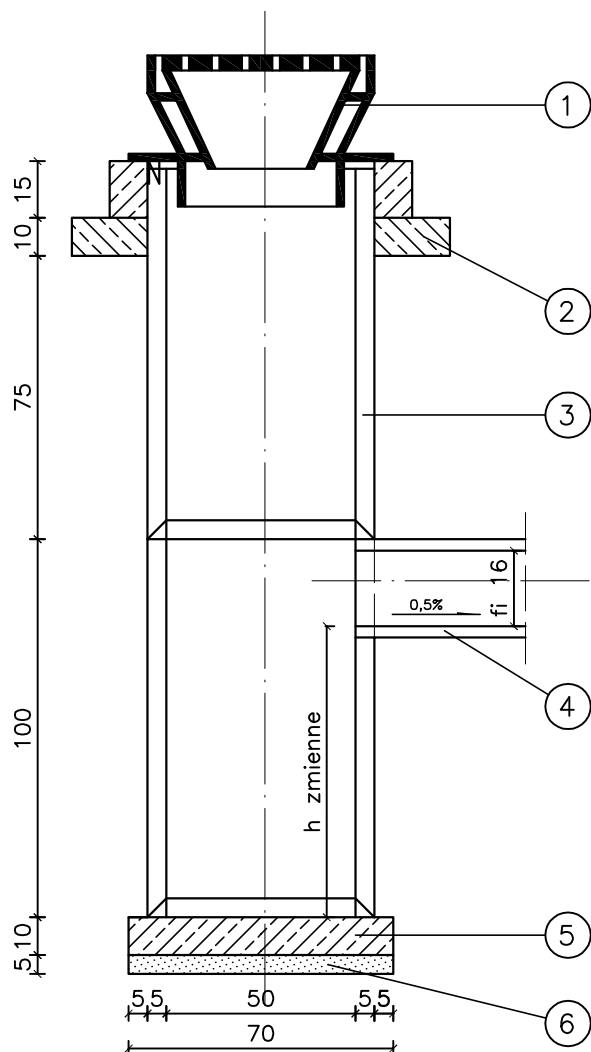


# STUDZIENKA ŚCIEKOWA Z POJEDYŃCZYM WPUSTEM I OSADNIKIEM



W przypadku nowych studzienek ściekowych i studzienek objętych regulacją stosować wpust krawężnikowo-jezdniowy klasy D400; w przypadku niemożności wykonania wpustu krawężnikowo-jezdniowego – stosować wpust żeliwny kl. D400

- ① Wpust uliczny
- ② Pierścień żelbetowy
- ③ Studzienka z kręgów betonowych sr. 50 cm
- ④ Przykandlik z rury PVC Dz160/4,7 mm
- ⑤ Fundament gr. 10 cm z betonu C12/15
- ⑥ Podsypka piaskowa gr. 5 cm

## INWESTOR

Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu  
61–623 Poznań, ul. Wilczak 51

OBIEKT: Remont chodnika i nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 307  
Poznań–Bukowiec w m. Niepruszewo w km 19+820 – 21+490

RYSUNEK: Szczegóły konstrukcyjne		NR RYSUNKU 04	NR ARKUSZA 02
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Myszkowski	498/Pw/94	
BRANŻA Drogowa	STADIUM DOK. WYKONAWCZA	DATA 12.2017	NR UMOWY 912/49/NT/2017
			SKALA 1:20