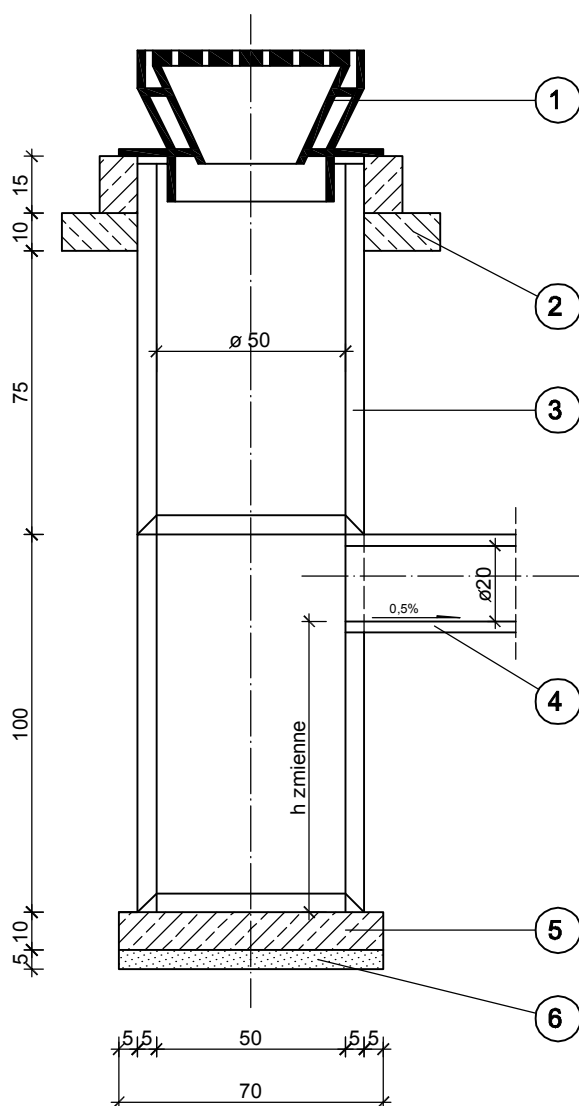


## STUDZIENKA ŚCIEKOWA



- ① Wpust uliczny typu ciężkiego
- ② Pierścień żelbetowy
- ③ Studzienka z kręgów betonowych śr. 50 cm
- ④ Przykanalik z rury PVC śr. 200 mm
- ⑤ Fundament gr. 10 cm z betonu B 15
- ⑥ Podsypka piaskowa gr. 5 cm

<b>Jednostka projektowa:</b> P.U.H."TRANS-BAU-PROJECT" Maciej Fajfer 62-050 Mosina, Pl. 20 Października 9		<b>Inwestor:</b> Urząd Miejski w Mosinie 62-050 Mosina, Pl. 20 Października 1	
<b>Stadium:</b> Projekt budowlano- wykonawczy	<b>Temat:</b> Budowa ulicy Gálczyńskiego w miejscowości Mosina wraz z odwodnieniem		<b>Data:</b> 06.2010
<b>Skala:</b> 1:20	<b>Nazwa rysunku:</b> Konstrukcja studzienki ściekowej		<b>Nr rys.</b> 10
<b>Projekt i opracowanie:</b>	<b>Branża:</b>	<b>Nr Uprawnień:</b>	<b>Podpis:</b>
mgr inż. Eliza Jankowska	Drogowa	WKP/0250/PWOD/07	
mgr inż. Maciej Fajfer - spr.	Drogowa	WKP/0296/POOD/09	
mgr inż. Wojciech Andrzejak			