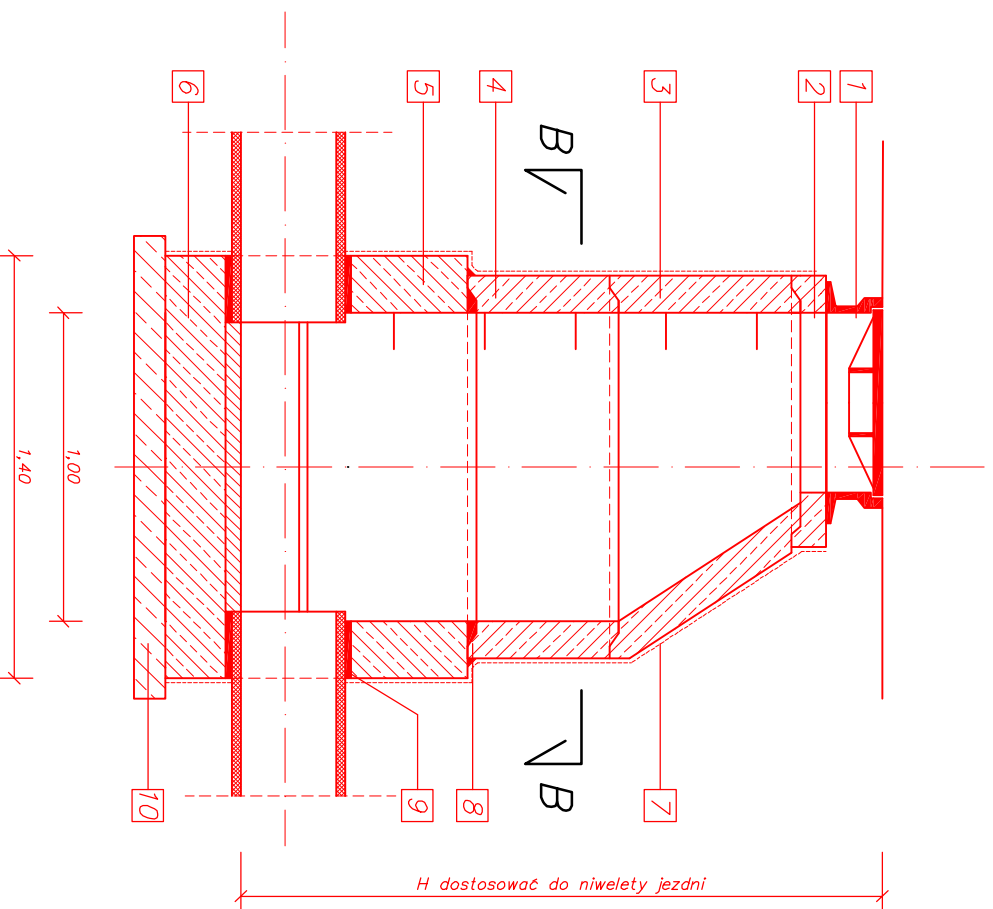
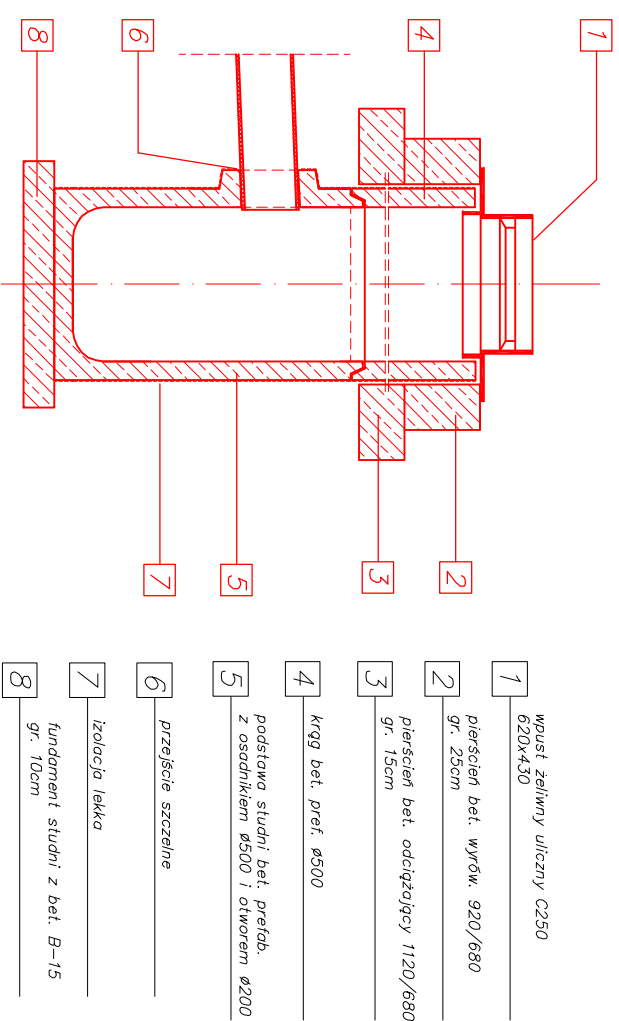


Studnia rewizyjna  $\varnothing 1000$   
przekrój A-A (wzdłuż kolektora)



- |    |  |
|----|--|
| 1  | wraz zełiminy D400   |
| 2  | pierscion wyrównujący 865/625  |
| 3  | zwężka bet. pref. 1000/625   |
| 4  | krąg bet. pref. 1000 gr. 12cm<br>dolna część komory<br>monolityczna (na makro)<br>z bet. hydrotech. B-25 gr.20cm |
| 5  | piłyta denna z bet. hydrotech. B-25<br>gr. 25cm  |
| 6  | izolacja pianowo Abizol R – x2   |
| 7  | uszczelnienie sznurem smołowym,<br>kitem fugowym i zaprawą cem. 1:3  |
| 9  | przejście szczelne   |
| 10 | w-wa, wyrównowca z chudego bet.<br>gr. 10cm  |

Studzienka ściekowa bet. Ø500  
przekrój A-A (wzdłuż przykalka)



Investor:	Jedn. projektowa:		
	PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWY DROG		
	Krzysztof Kozłowski		
	ul. Karmelicka 67/112, 34-100 Wadowice		
Objekt:	Przebudowa drogi gminnej I-encze-przytkowice w zakresie: PRZEBUDOWY JEZDNI I POBOCZY, BUDOWY CHODNIKA, ROZBUDOWY KANALIZACJI DESZCZOWEJ, BUDOWY I REMONTU URZĄDZENI ODMADNIAJĄCYCH ORAZ REMONT ZIAZDOW		
	w km 0+834,00 - 1+815,00 w M. LENCZE		
Lokalizacja:	LENCZE, gm. KALUWARIA ZEBRZYDOWSKA, pow. WADOWICKI		
	dz. nr 2314/14, 454/66, 1422/2, 1423/7, 1417/3, 1416/2, 2356/1, 1405/1, 1282, 1260, 1255/1, 1254/3, 2351, 1249, 1250, 1246/2, 1241, 2332/1, 1240, 1236/4, 1233, 1232/2, 1232/1, 2610, 1230/2, 1230/1, 1225/2, 1225/1, 1223, 1222, 24/64, 2343, 1219, 2324, 664/2, 2461, 663/1, 2544, 611, 2220/1, 2222/1, 2546, 2220/2, 2244, 2478, 2245, 11/11, 11/15, 2617, 14, 13/1, 13/3, 454/65		
branża drogowa:	projektant	Krzysztof Kozłowski	nr upr. 83/93 B-B specj. konstr.-inż. w zakresie dróg
	opracował	mgr inż. Ireneusz Gołenja	
	sprawdzający	Ignacy Półtorak	nr upr. 256/89 B-B specj. konstr.-inż. w zakresie dróg
tytuł rysunku:	STUDNIEM REMIZYJNIE I ŚCIEKOWE		nr rysunku:
stadium:	projekt budowlany	PAB.3	skala: 1:20
	WADOWICE		12.2010