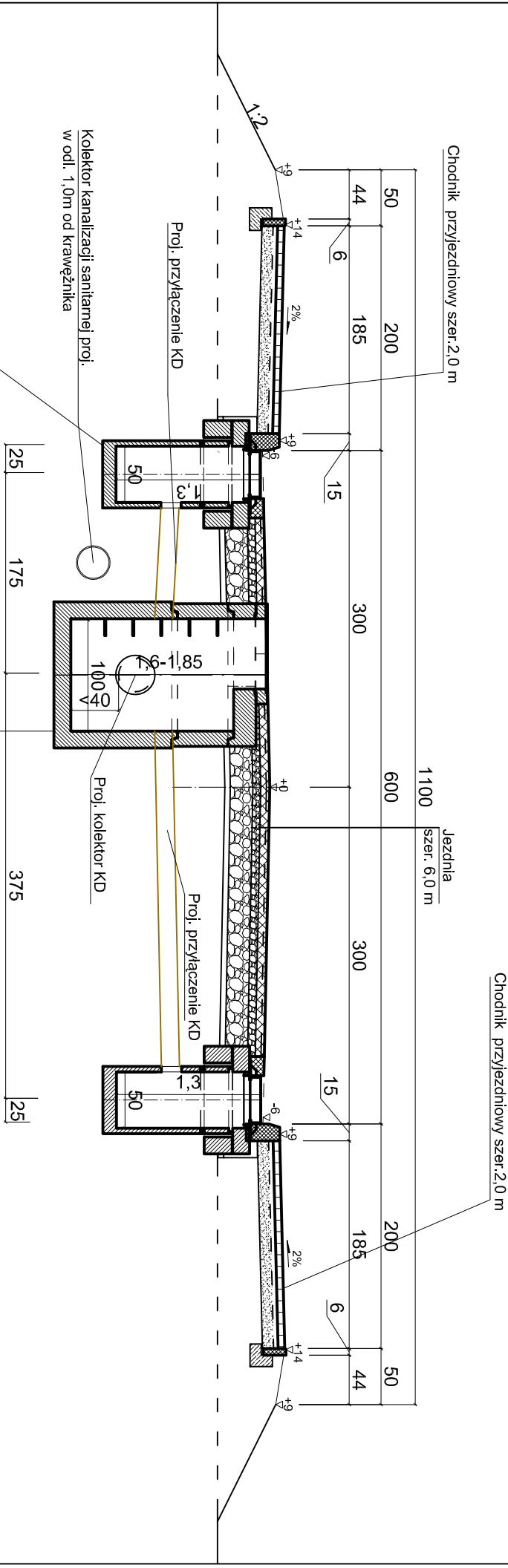


Przekrój korpusu drogi z wbudowana kanalizacją deszczową



| |
|--|
| Właz żelwny t. ciężkiego |
| Pierścień wyrownujący 62,5*12*6,8,10 cm |
| Płyta pokrywowa 147*62,5*20 cm ,300KN |
| Nadstawka-krag betonowy ϕ 120*50*13,5cm |
| Dennica h=1,1 m; 120*110*15 cm , z=40cm z przejściem szczelnym ϕ 256-506 mm |

| |
|--|
| Właz żelwny t. ciężkiego |
| Pierścień wyrownujący 62,5*12*6,8,10 cm |
| Płyta pokrywowa 147*62,5*20 cm ,300KN |
| Nadstawka-krag betonowy ϕ 120*50*13,5cm |
| Dennica h=1,1 m; 120*110*15 cm , z=40cm z przejściem szczelnym ϕ 256-506 mm |

| | | | |
|--|--|-------------|-------|
| ZAKŁAD USŁUG INWESTYCYJNYCH IWANUS - Danuta Iwanus | | | |
| 87-300 Brodnica ,ul. Nowa 41A ,tel. 0-56-4932750 | | | |
| Przedsięwzięcie : Budowa ciągu drog gminnych Kominy-Brodnica dl. 0,544 km , w obszarze dr. Kominy-Brodnica (Kominy-ul.Słowikowa-ul.Długa) o dl. 0,444 km , w km 1+018 - 1+462 oraz ciągu dr. przemyślowa-ul.Słowikowa o dl. 0,100 km w km 0+022-0+122 usyt. na dz. i nr 247/87, 247/88,247/99,247/9,247/95,247/97,246/1,247/4,248/1 oraz cz. dz. nr 247/13,247/18,247/19,247/104,247/105,247/96) | | | |
| Opiekt : Drogi gmn. Kl. "L" o dl. 0,544 km , w Gm. Brodnica - dr. Kominy-Brodnica (ul.Słowikowa-ul.Długa) dl. 0,444km , w km 1+018 - 1+462 oraz odc. dr. gmn. ul. Słowikowa-dr. przemyślowa dl. 0,100 km | | | |
| Inwestor :Gmha Brodnica, ul. Zamkowa 13A, 87-300 Brodnica | | | |
| Treść rys: Przekrój konstrukcyjny pasa drogowego dla zakresu budowy kanalizacji deszczowej w m. Kominy na odc. Kominy - ul. Słowikowa - ul.Długa. | | | |
| Stadium OPERAT WODNO - PRAWNY | | | |
| Data | | Branża | Skala |
| 09.2010 | | DR | 1: 50 |
| Projektant mgr inż. DANUTA IWANUS | | Nr. rys. 3K | |
| Projektant mgr inż. RYSZARD IWANUS | | | |
| Upr.: BPRN/23500008 KUP/B0026507 | | | |
| Projektant inż. LUDWIK BOREK | | | |
| Upr.: BR-RN/v277079 KUP/IS/016901 | | | |