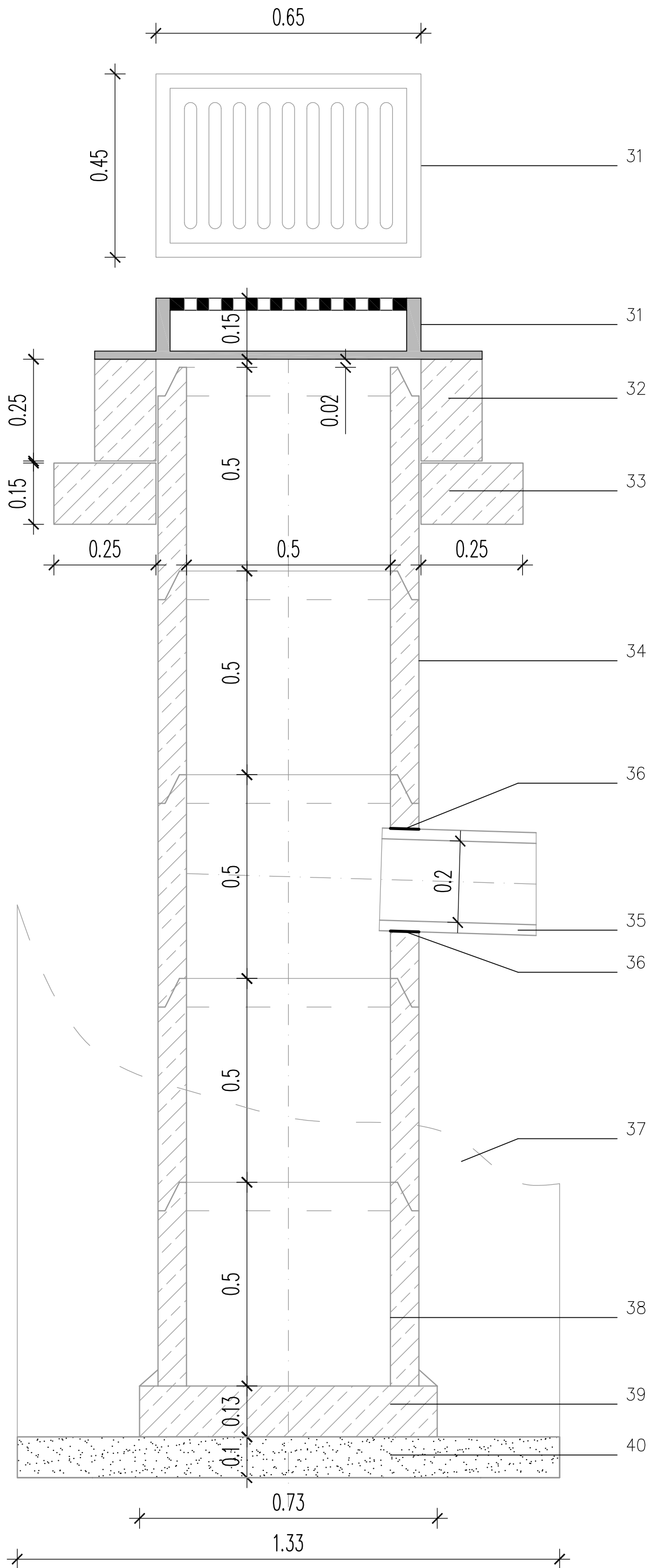
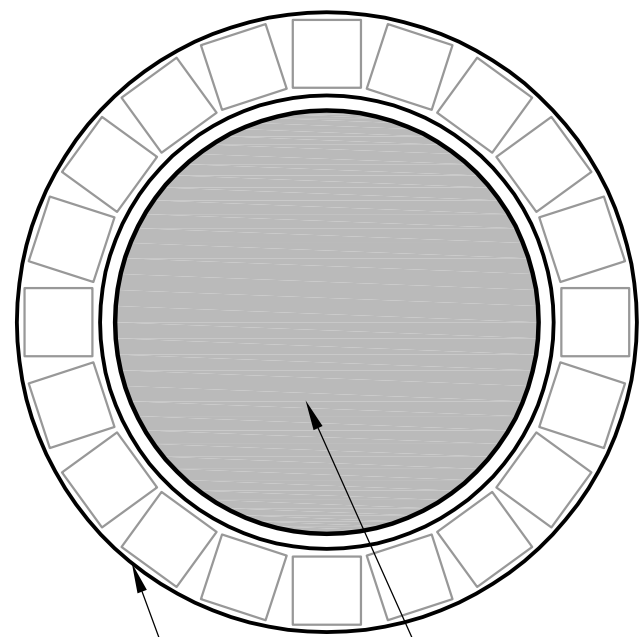


studzienka kanalizacji deszczowej

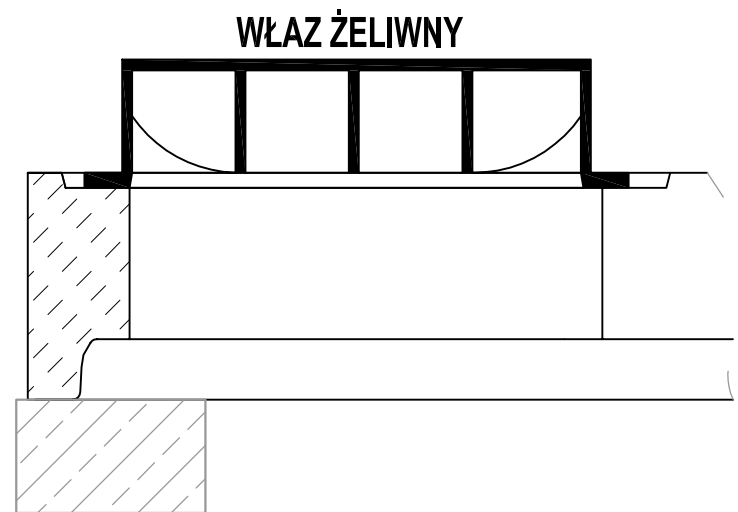


- 31 wpust żeliwny klasy D400  
32 podstawa betonowa pref. betonowy z betonu min. C20/25  
33 pierścień odcciążający pref. betonowy z betonu min. C20/25  
34 nadstawka betonowa wys. 0.5 m  
35 odpływ rura 200 mm  
36 przejście szczelne  
37 zasypka piaskowa  
38 osadnik betonowy  
39 podstawa wpustu  
40 beton C8/10 gr. 10 cm

obróbka włazów kanalizacyjnych



właz żeliwny  
kostka granitowa 8/11  
na podbudowie betonowej  
C16/20 gr. 20 cm



Inwestor: Gmina Nakło nad Notecią ul. Ks. P. Skargi 7 89-100 Nakło nad Notecią		Wykonawca: LZ Projekt Lotar Ziomek ul. Kasztanowa 5 89-100 Występ	
Obiekt: Remont utwardzenia powierzchni gruntu na działce budowlanej o nr ewid. 135/20 obręb Nakło nad Notecią w ramach zadania pn. "Poprawa dostępności szkół w Nakle nad Notecią dla osób ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w tym budowa bieżni lekkoatletycznej na Stadionie Miejskim im. Klemensa Biniakowskiego"			Nr rys.: 3.1 <small>[287 x 420]</small>
			Data: 07.2023
Skala: 1:10	Temat: szczegóły		Stadium: PW
			Branża: Drogi
Projektant branża drogowa: mgr inż. Lotar Ziomek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej: drogowej nr ew. KUP/0115/P000/14			