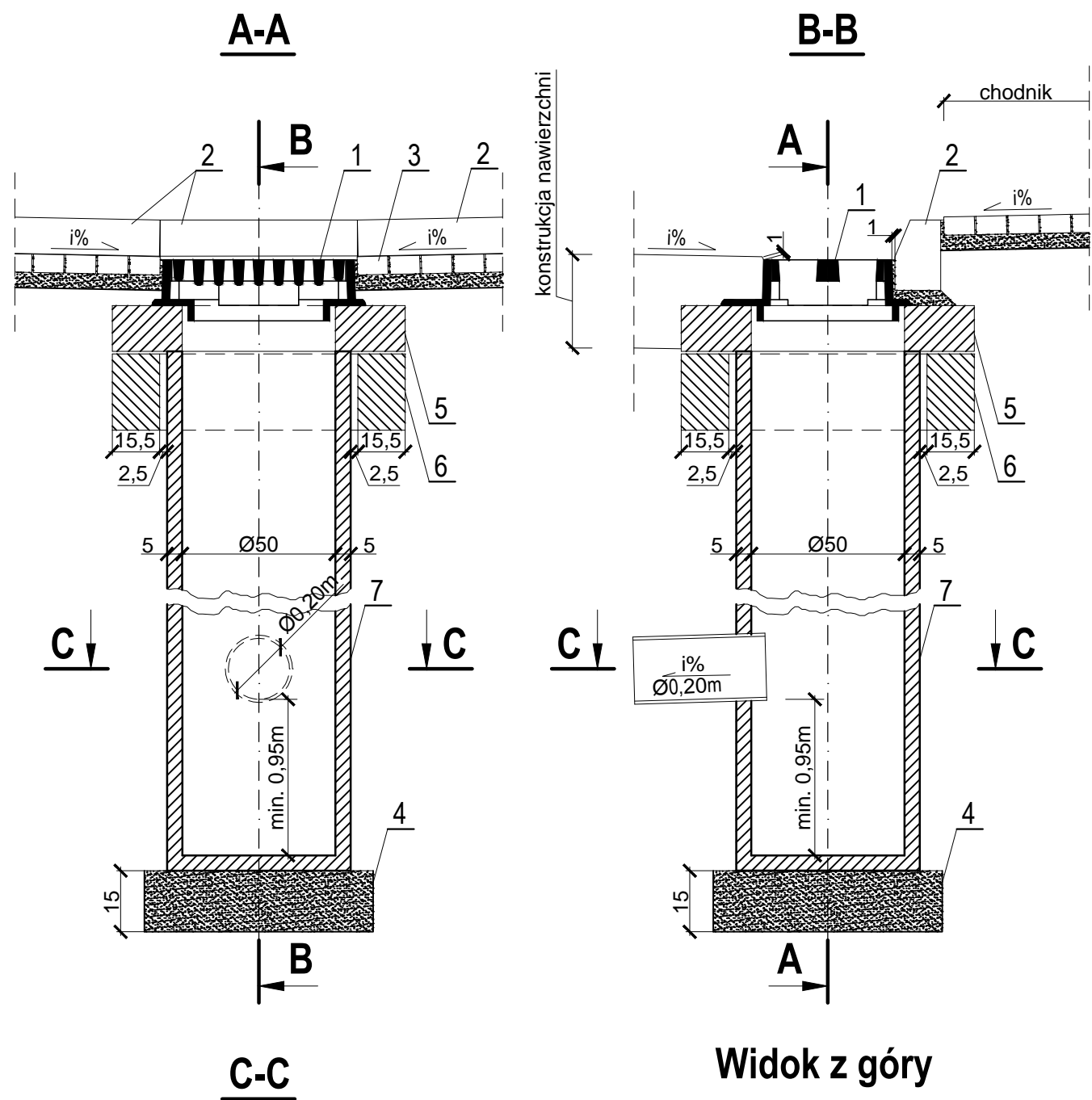
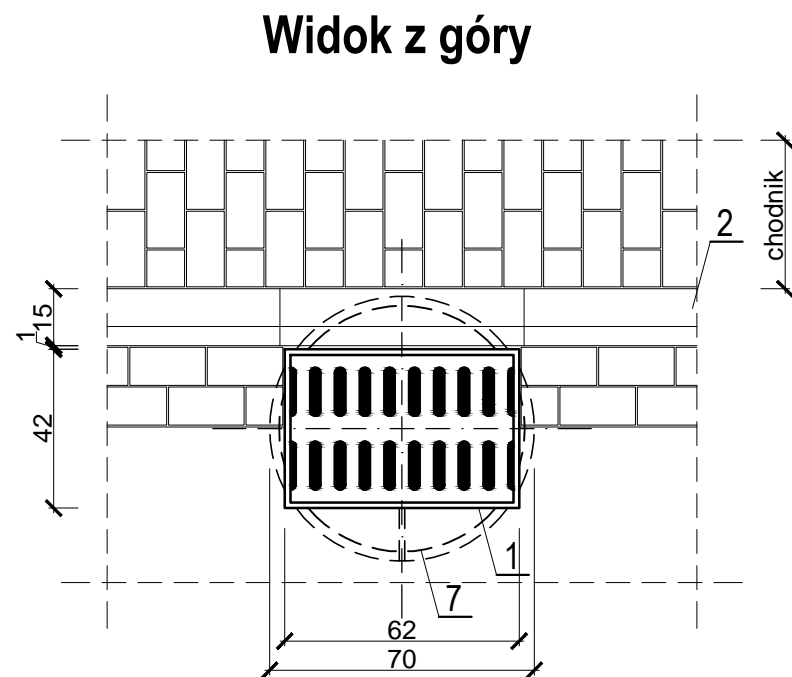
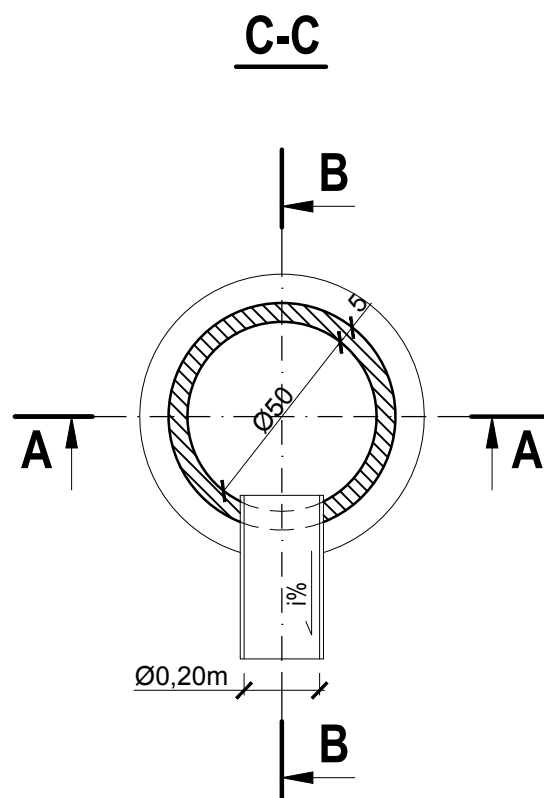


STUDNIA ŚCIEKOWA BETONOWA Z WPUSTEM I OSADNIKIEM



OZNACZENIA:

- 1 - Krata wpustu ulicznego 390x590 klasy D400 z 3/4 kołnierzem na zawiasach, w miejscach zbliżenia do istn. mediów stosować wpusty krawężnikowo - jezdniowe lub krawężnikowe np. wg kart kat. dop. klasa C-250 dla wpustów śródulicznych - sięgacze klasa D400 pełny kołnierz
- 2 - Krawężnik uliczny betonowy
- 3 - Kostka betonowa wibroprasowana
- 4 - Ława z chudego betonu gr. 15,0cm
- 5 - Pierścień podtrzymujący Ø960xØ500x150mm
- 6 - Pierścień odciążający Ø960xØ650x250mm, C35/45, W10
- 7 - Studzienka betonowa z elementów prefabrykowanych Ø500mm, C35/45, W10



Inwestor:					
Gmina Stęszew ul. Poznańska 11; 62-060 Stęszew					
Przedmiot opracowania:					
Przebudowa dróg wewnętrznych ul. Folwarcznej, Ostatniej, Zakole w m. Witobel gm. Stęszew					
Nazwa rysunku:					
Studnia ściekowa betonowa Ø 500 mm z wpustem i osadnikiem					
Autor	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant:	Marek Nowakowski	103/83/PW		1:25	15
Opracowujący:	Maciej Trajgis	WKP/OWOD/0082/08			
nr licencji Auto Cad LT: 347-56285676					