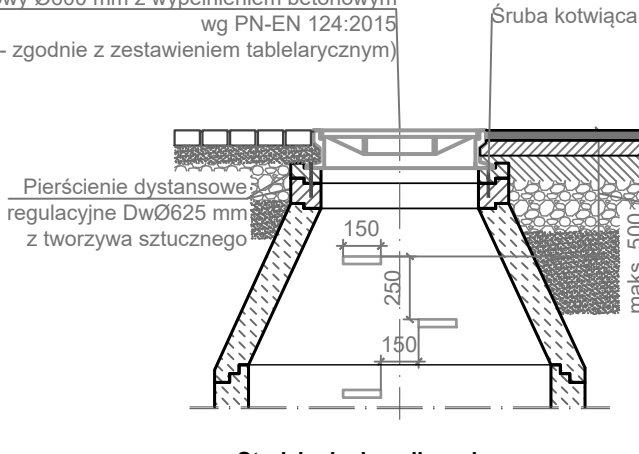


Szczegóły

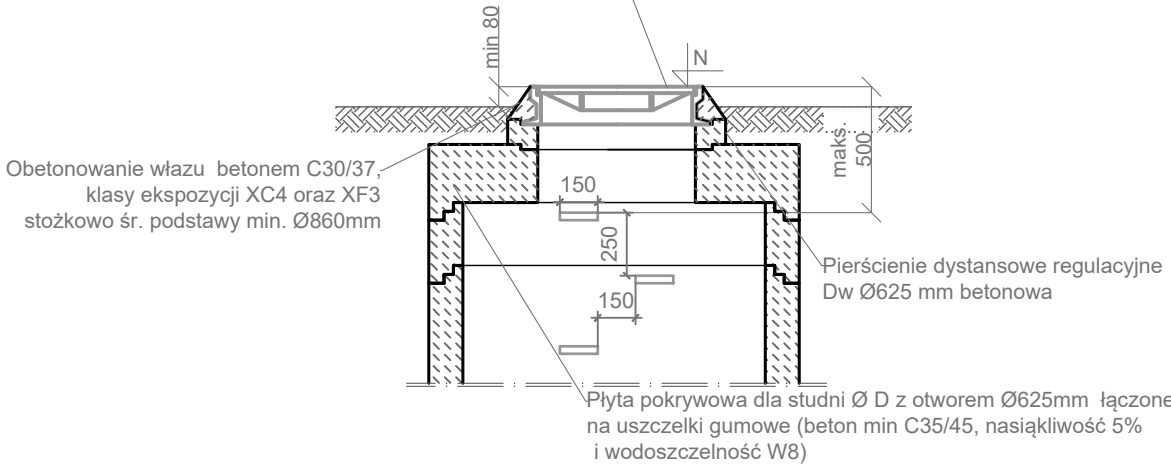
Studzienka kanalizacyjna  
nawierzchnia utwardzona

Właz kanałowy Ø600 mm z wypełnieniem betonowym wg PN-EN 124:2015 (klasa - zgodnie z zestawieniem tabelarycznym)

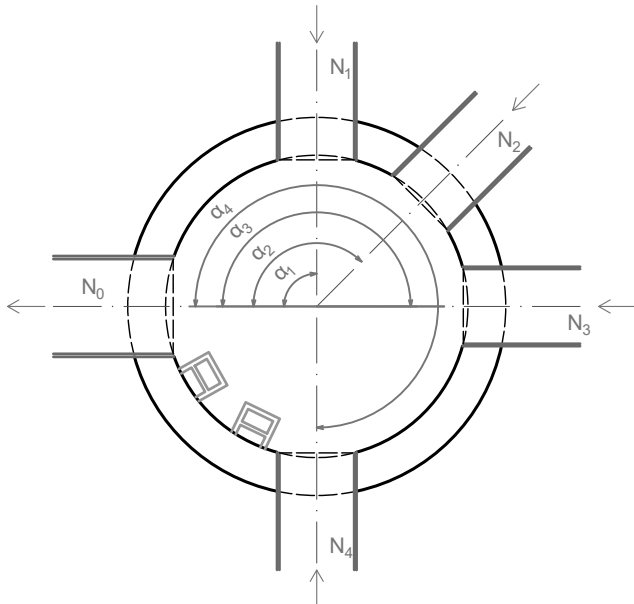


Studzienka kanalizacyjna  
nawierzchnia nie utwardzona

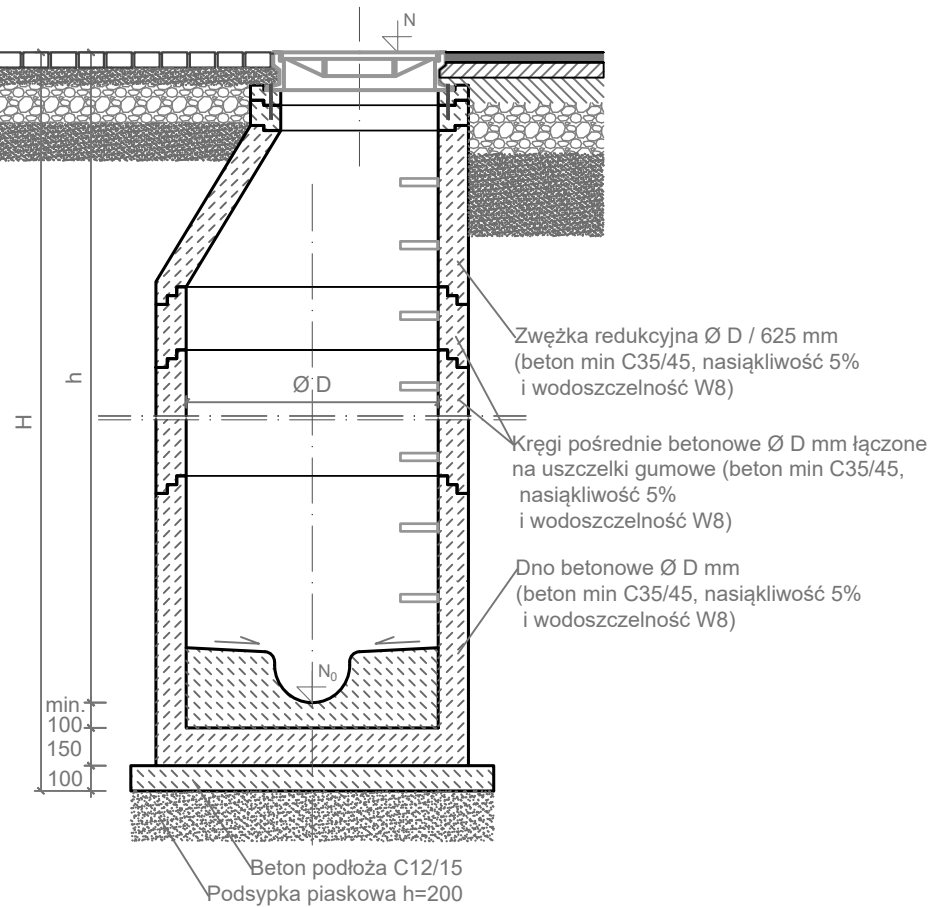
Właz kanałowy Ø600 mm z wypełnieniem betonowym wg PN-EN 124:2015 (klasa - zgodnie z zestawieniem tabelarycznym)





Usytuowanie kanałów dopływowych



Studzienka kanalizacyjna  
DN800, DN1000, DN1200, DN1500



Inwestor/ Zamawiający		Miasto Jelenia góra 58-500 Jelenia Góra, Plac Ratuszowy nr 58			
Jednostka projektowa		Biuro Inżynierskie TRAKT Sędziszów 50 58-410 Marciszów NIP 614-154-19-88			
PB		Nazwa zadania  "Modernizacja ul. Karłowicza wraz z miejscami postojowymi" ETAP V			
Nr tomu  I		Lokalizacja inwestycji  województwo dolnośląskie, powiat Jelelniogórski, gmina Jelenia Góra * wykaz działek na stronie tytułowej opisu technicznego			
Branża  Sanitarna-SAN		Tytuł rysunku  Schemat studni kanalizacyjnej			
Stanowisko		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Projektant br. sanitarna		mgr inż. Maciej Surma		272/DOŚ/07	
Sprawdzający branża sanitarna		mgr inż. Katarzyna Gierok		DOŚ/0133/PBS/16	
				-	
Nr projektu  21-13		Skala  1:30	Data  08.2022	Nr egz.	Nr rys.  S.11
Stadium	Branża	Km	Nr obiektu	Nr tomu	Nr str.
PW	SAN			I	