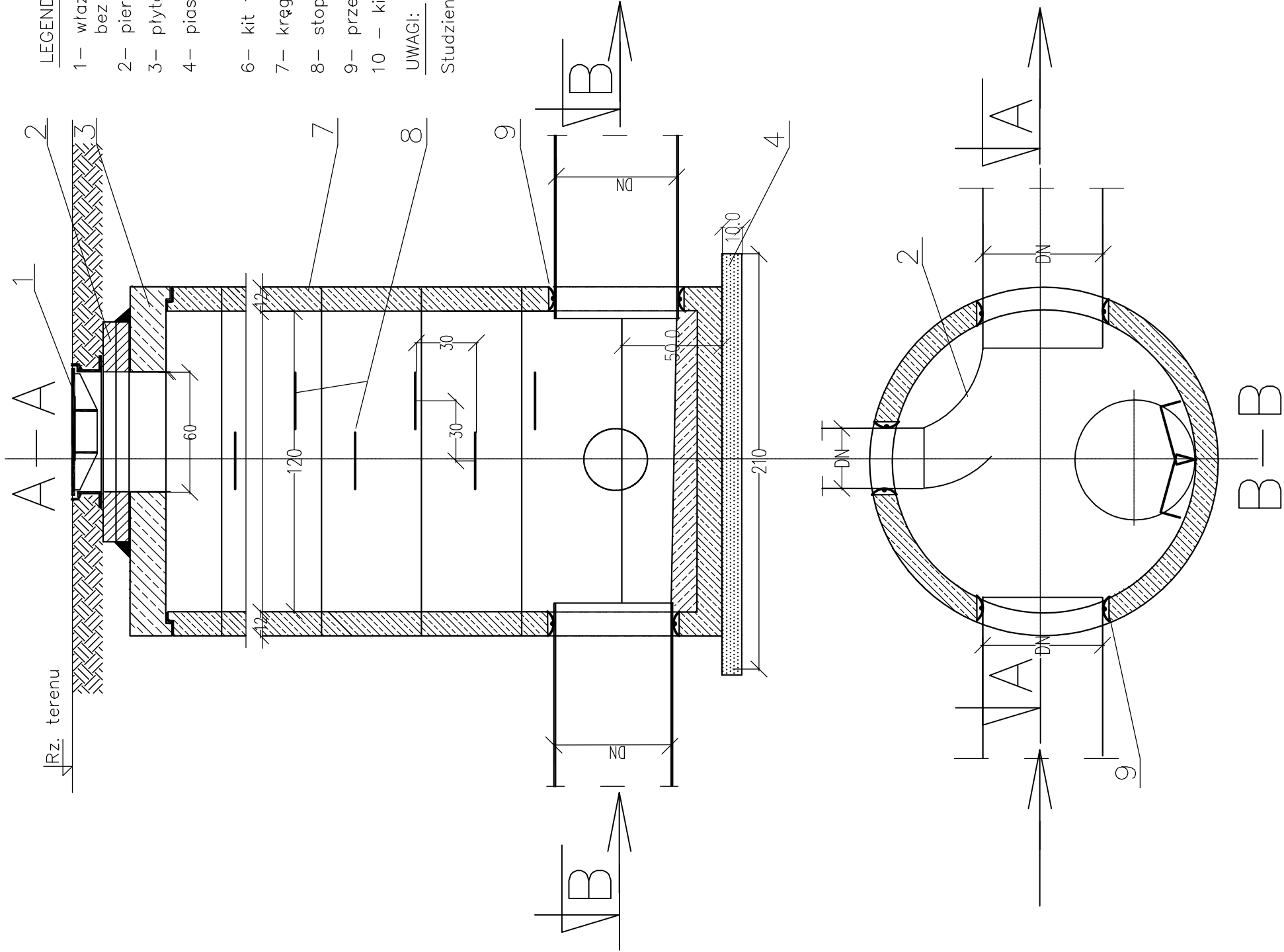


SZCZEGÓŁY
SKALA 1:25






LEGENDA:

- 1– właz kanałowy Ø600mm typu ciężkiego D–250 w chodniku, bez otworów wentylacyjnych z wkładką gumową i zamkiem zatraskowym i blokadą
- 2– pierścienie betonowe
- 3– płyta betonowa pod właz 150/60
- 4– piasek
- 6– kit trwale plastyczny np. Polkit
- 7– kręgi betonowe prefabrykowane
- 8– stopnie złazowe żeliwne
- 9– przejście szczelne
- 10 – kineta

UWAGI:

Studzienkę należy zaizolować preparatem bitumicznym

Pracownia projektowa:		Inwestor:	
<div>FP PROJEKT SPÓŁKA Z O.O. UL. KOLEJOWA 19, 38-200 DEBICA</div>		Gmina Sekowa Sekowa 252 38–307 Sekowa	
Rodzaj projektu:		Temat:	
PROJEKT WYKONAWCZY		Przebudowa drogi powiatowej nr 1493K Siary–Owczary od km 2+403.0 do km 2+586.0	
Tytuł rysunku:		Podpis:	
SZCZEGÓŁY			
Opracował:		Podpis:	
mgr inż. Jacek Świder			
Projektował:		Skala:	
mgr inż. Tomasz Passon upr. nr PDK/0199/PW00/14		1: 25	
Prawa autorskie zastrzeżone. © FP PROJEKT spółka z o.o.		Rewizja: 1.0	
Data: 05.2021		Nr rys.: 7	
		Nr ark.: 3	
Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.			