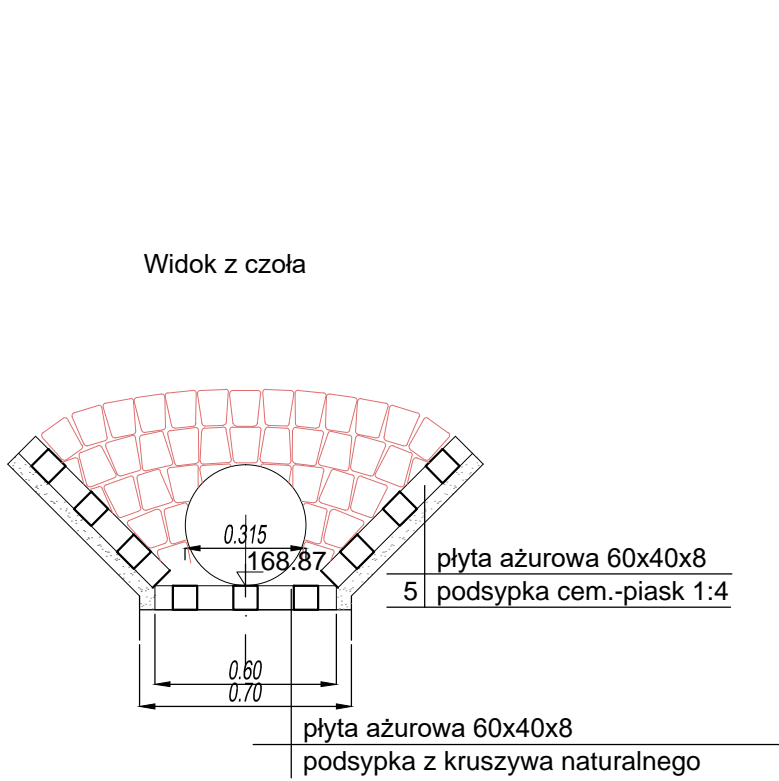
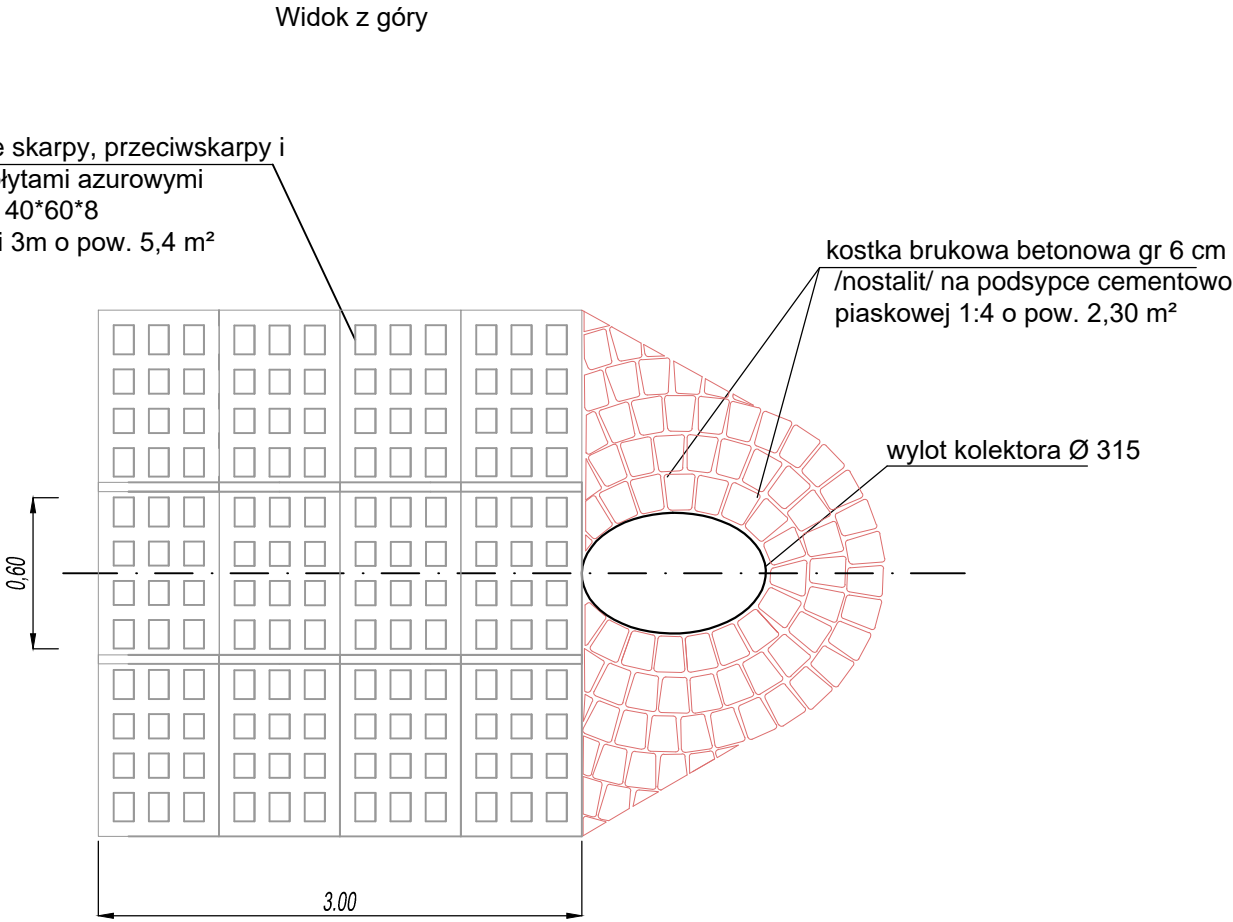


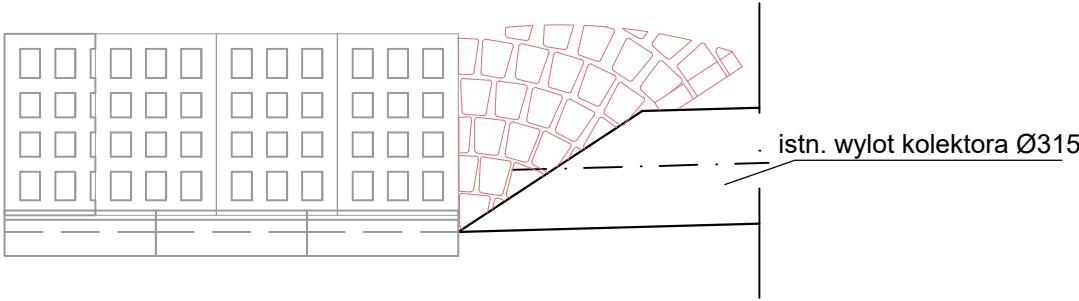
# Szczegół projektowanego wlotu/wylotu Ø 315



umocnienie skarpy, przeciwskarpy i  
dna rowu płytami ażurowymi  
wymiarach 40\*60\*8  
na długości 3m o pow. 5,4 m<sup>2</sup>



Widok z boku



Usługi Geodezyjne i Projektowe  
**Daria Lonczak Izbiska 31 A**  
tel. 14 69 90 13 i-mail. [biuro@geo-projekty.pl](mailto:biuro@geo-projekty.pl)  
GSM 667 329 321

OBIEKT	Przebudowa dr. gminnej nr 104169R relacji Trześń - Blizna polegająca na budowie chodnika wraz z odwodnieniem drogi w km 0+628-1+226 str. P w gr. istn. pasa drogowego w m. Trześń.		
INWESTOR	Gmina Niwiska 430, 36-147 Niwiska		
NAZWA RYSUNKU	Szczegół wylotu/wlotu Ø315	SKALA.	1:50
PROJEKTANT	mgr inż. Katarzyna SERAFIN	Nr uprawnień: PDK/0209/POOD/16 w specjalności drogowej	DATA. 06-2018
RODZAJ INWESTYCJI PRZEBUDOWA	FAZA Projekt Wykonawczy	BRANŻA DROGOWA	NR RYS. 6.5