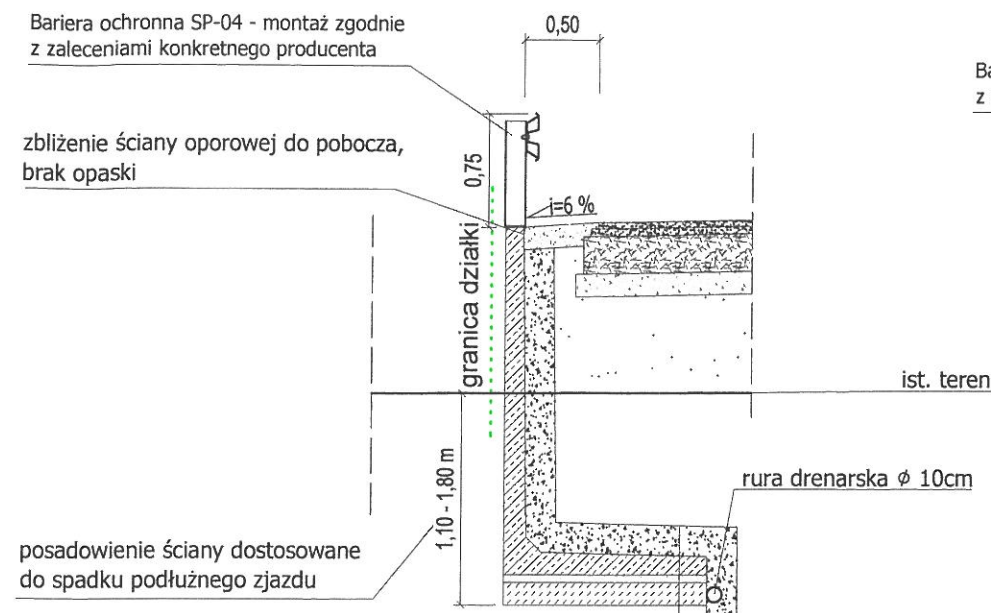


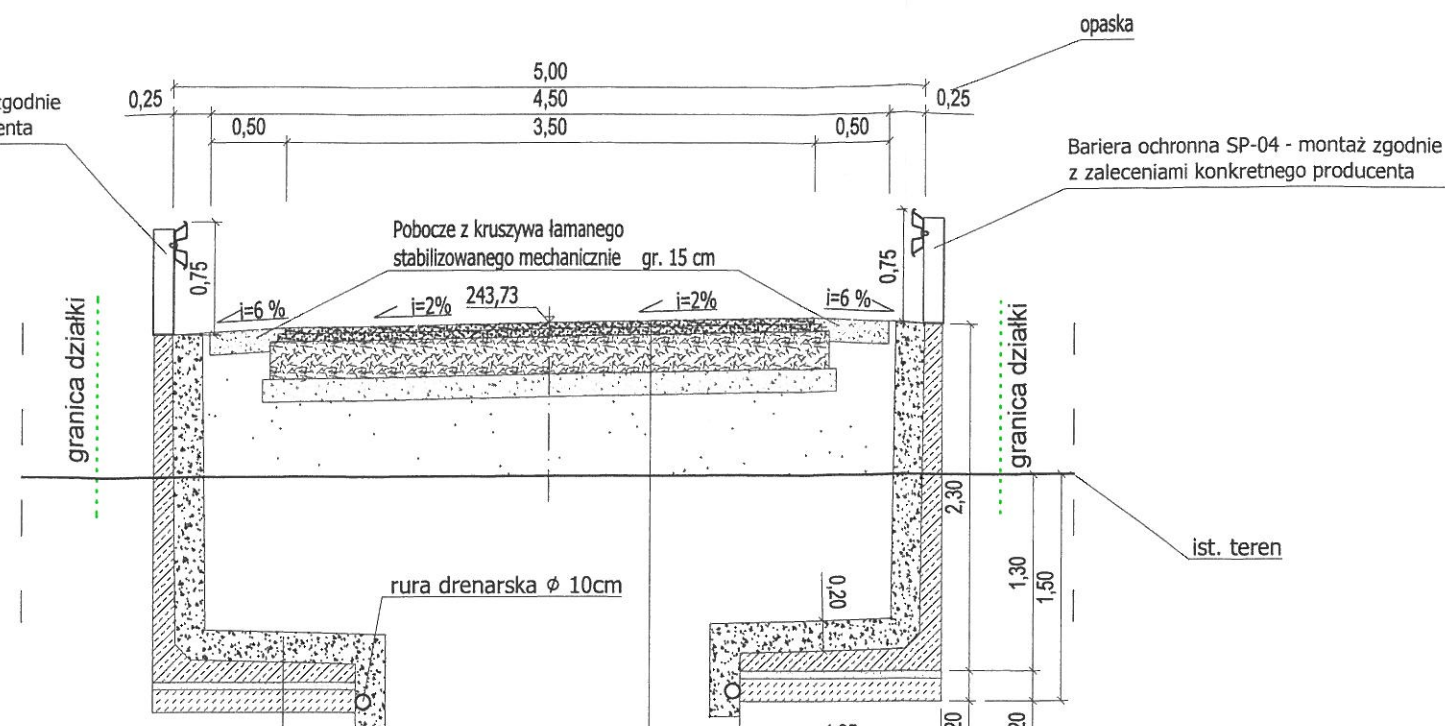
Przekrój Typowy - ściana oporowa

Przekrój A - A



w-w materiału filtracyjnego - 20 cm
ściana oporowa typu "L" 2,30x1,35m - klasa obciążenia 4
podsyпка cem-piaskowa - 5 cm
ława betonowa z betonu C 12/15 - 15 cm

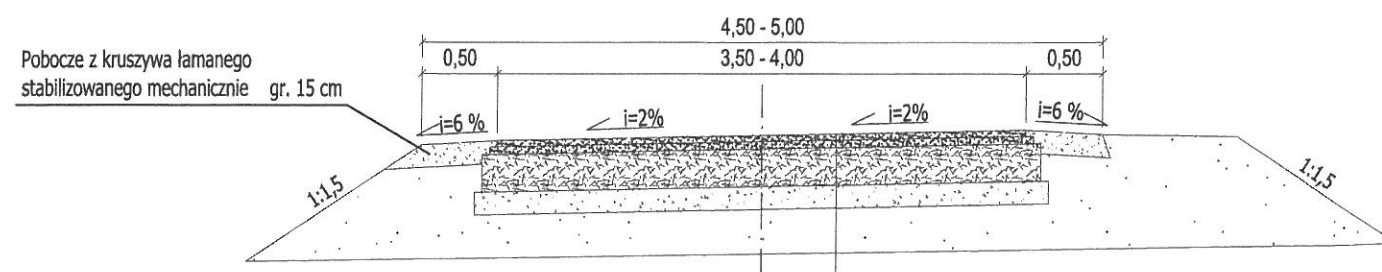
Bariera ochronna SP-04 - montaż zgodnie z zaleceniami konkretnego producenta



w-w materiału filtracyjnego - 20 cm
ściana oporowa typu "L" 2,30x1,35m - klasa obciążenia 4
podsyпка cem-piaskowa - 5 cm
ława betonowa z betonu C 12/15 - 15 cm

w-w ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm
w-w wiążąca z betonu asfaltowego gr. 5 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego gr. 25 cm
w-w odsączająca z pospółki gr. 15cm
nasyp z gruntu niewysadzinowego

Przekrój Typowy - skarpy



w-w ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm
w-w wiążąca z betonu asfaltowego gr. 5 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego gr. 25 cm
w-w odsączająca z pospółki gr. 15cm
nasyp z gruntu niewysadzinowego

P. B. Przebudowa drogi gminnej Nr 115854 wraz z budową zjazdu indywidualnego w km 0+185,40 oraz dróg wewnętrznych i placu manewrowego na działkach nr ew. 1771, 1772/2 i 1773 w ramach budowy gminnej oczyszczalni ścieków w m. Nozdrzec.

Zjazd indywidualny - przekrój A - A, przekroje typowe

Projektant:	mgr inż. Dariusz Czaja Upr. Nr A-112/02, K-111/02	Podpis:	Data:	Skala:
			czerwiec 2016 r.	1:50
			Nr rys.:	6.2