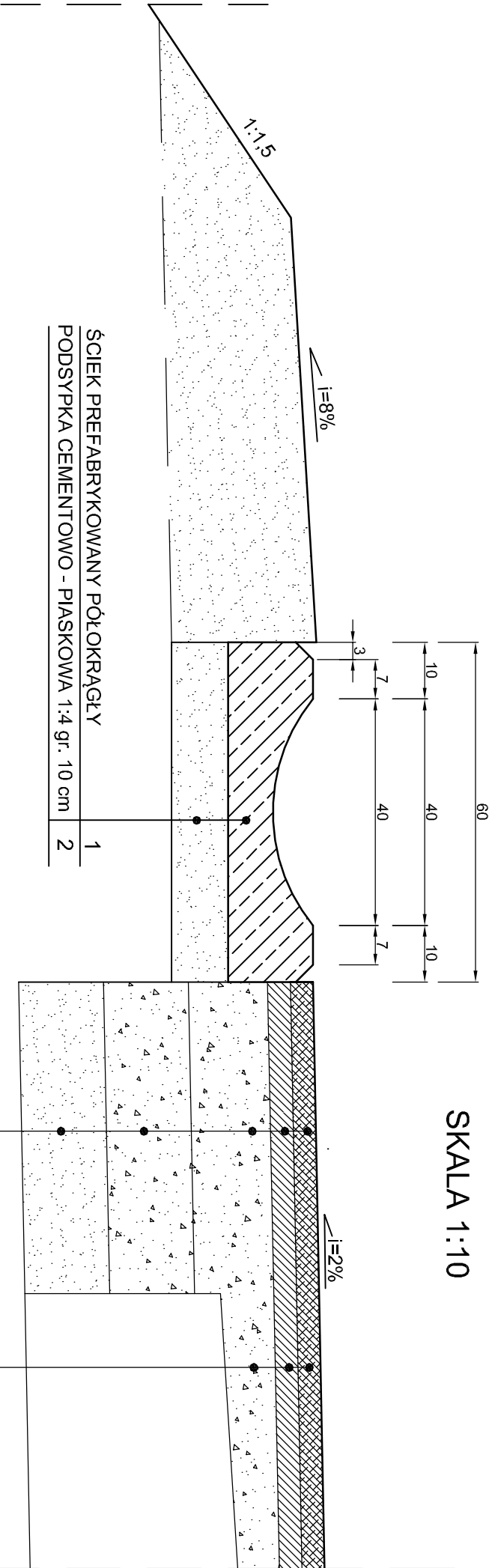


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

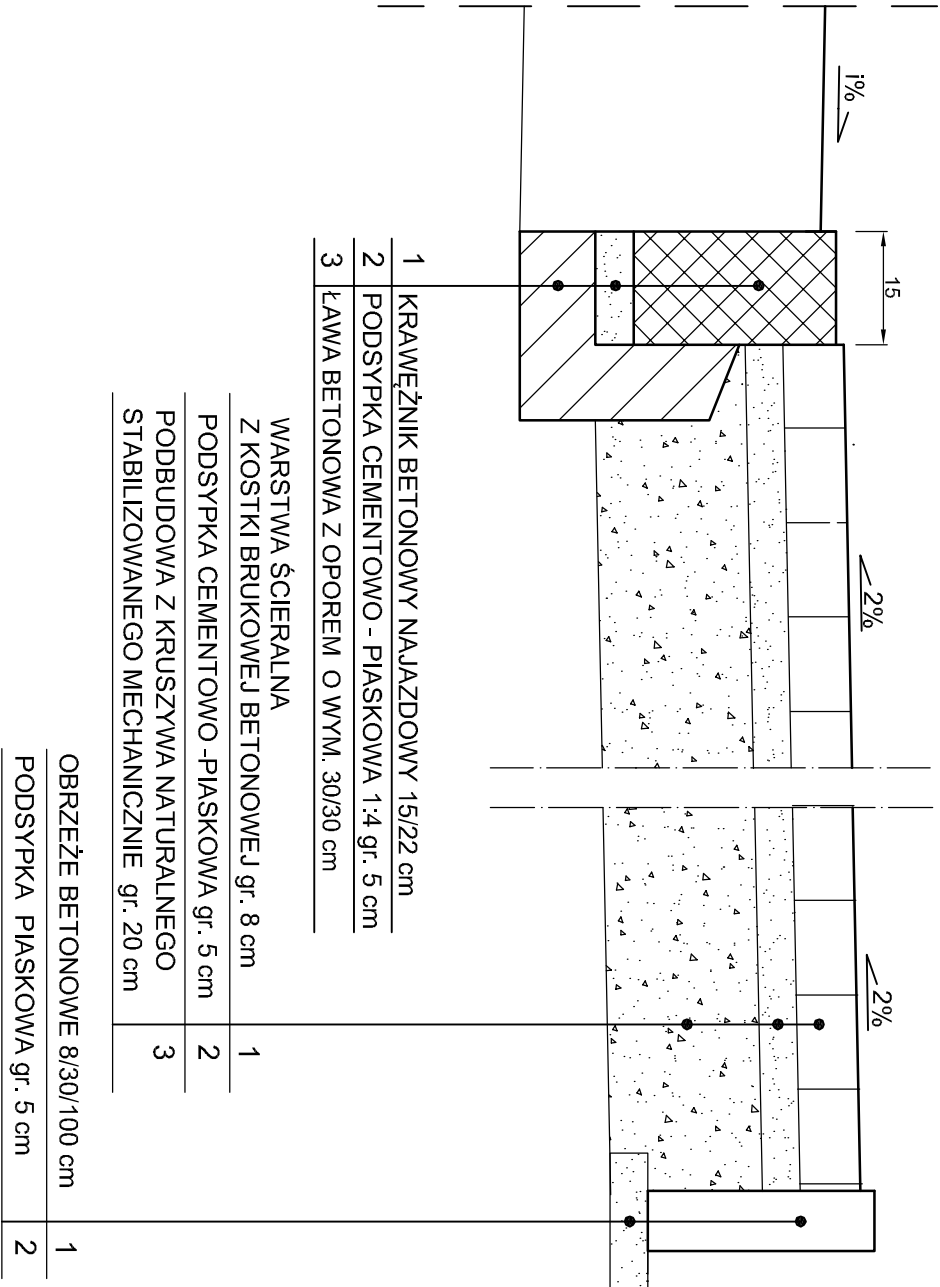
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

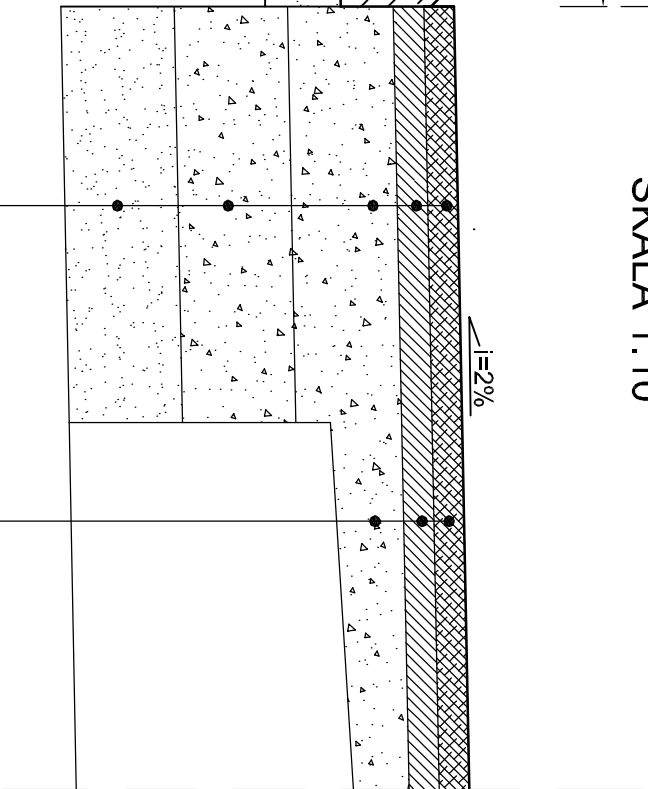
projektowanej nawierzchni drogi z utwardzeniem terenu

SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

SKALA 1:10



PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S gr. 4 cm
2	WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W gr. 4 cm
3	WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO
4	ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA ŻWIROWA

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI NA POSZERZENIACH

1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S gr. 4 cm
2	WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W gr. 4 cm
3	PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm
4	PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA NATURALNEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm
5	PODSYPKA PIASKOWA gr. 15 cm

NAZWA RYSUNKU	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	
NAZWA OBIEKTU	Przebudowa drogi gminnej Podłubianka - Brzozowe Błoto - Kwasówka - Łubianka na odcinku Podłubianka - Kwasówka o długości 2,6854 km	ZaŁ. NR 5/2
INWESTOR	Gmina Janów, ul.Parkowa 3; 16-130 Janów	SKALA 1:10
STUDIUM	Projekt wykonawczy	
DATA OPRACOWANIA	PROJEKTANT: Romuald Błahuszeński nr uprawnień Bł/43/94	
10.09.2019		