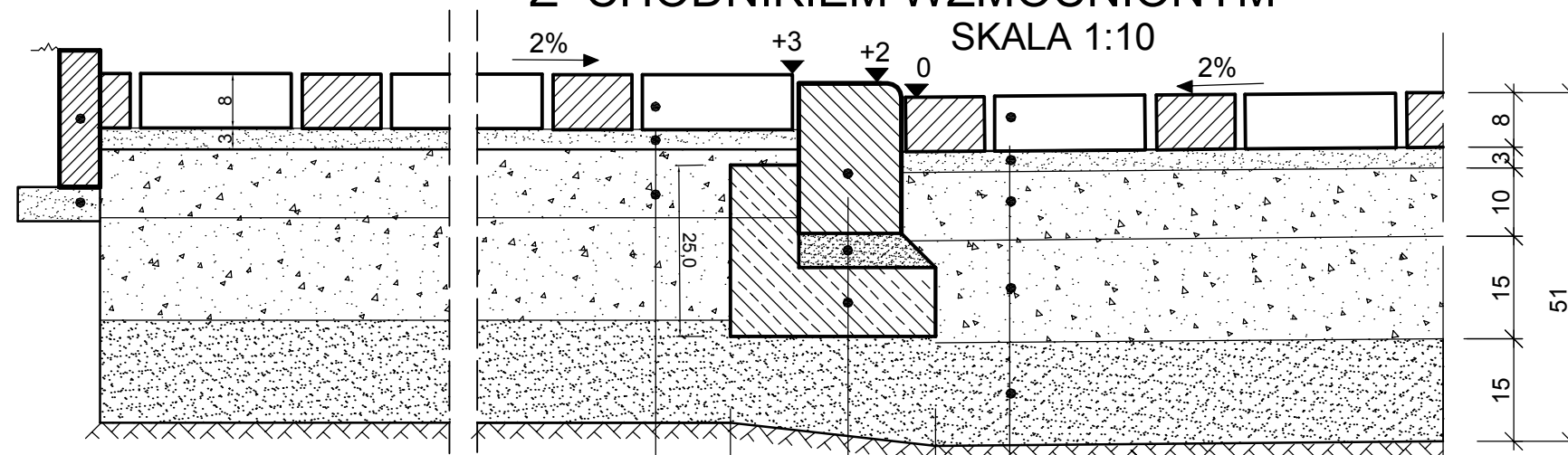


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI DROGI Z CHODNIKIEM WZMOCNIONYM



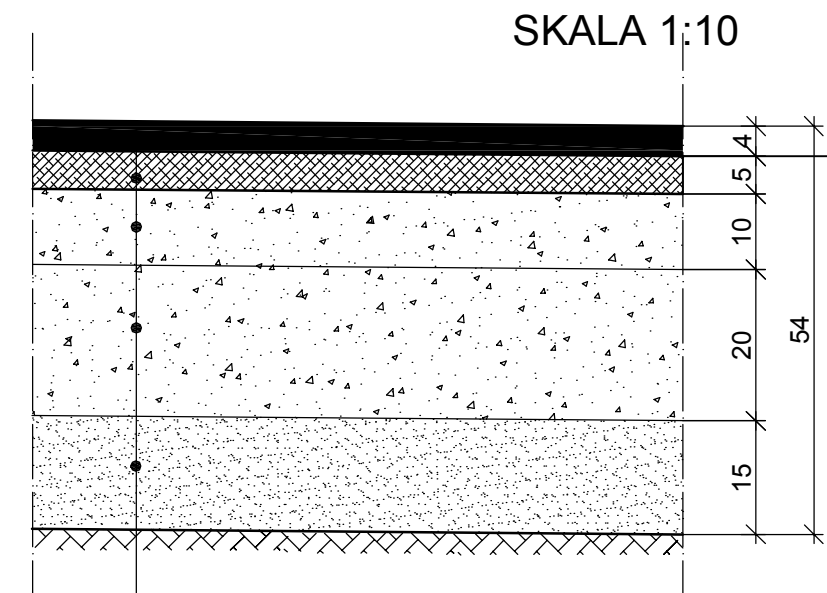
WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BETONOWEJ typ "STAROBRUK" gr. 8 cm KOLORU PIASKOWEGO	1
PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA gr. 3 cm	2
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 10 cm	3
PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm	4
PODSYPKA PIASKOWA gr. 15 cm	5

KRWEŹNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15/22 cm	1
PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 gr. 5 cm	2
ŁAWA BETONOWA Z OPOREM	3

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

1	WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BETONOWEJ typ "STAROBRUK " gr. 8 cm KOLORU SZAREGO
2	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA gr. 3 cm
3	PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 10 cm
4	PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm
5	PODSYPKA PIASKOWA gr. 15 cm

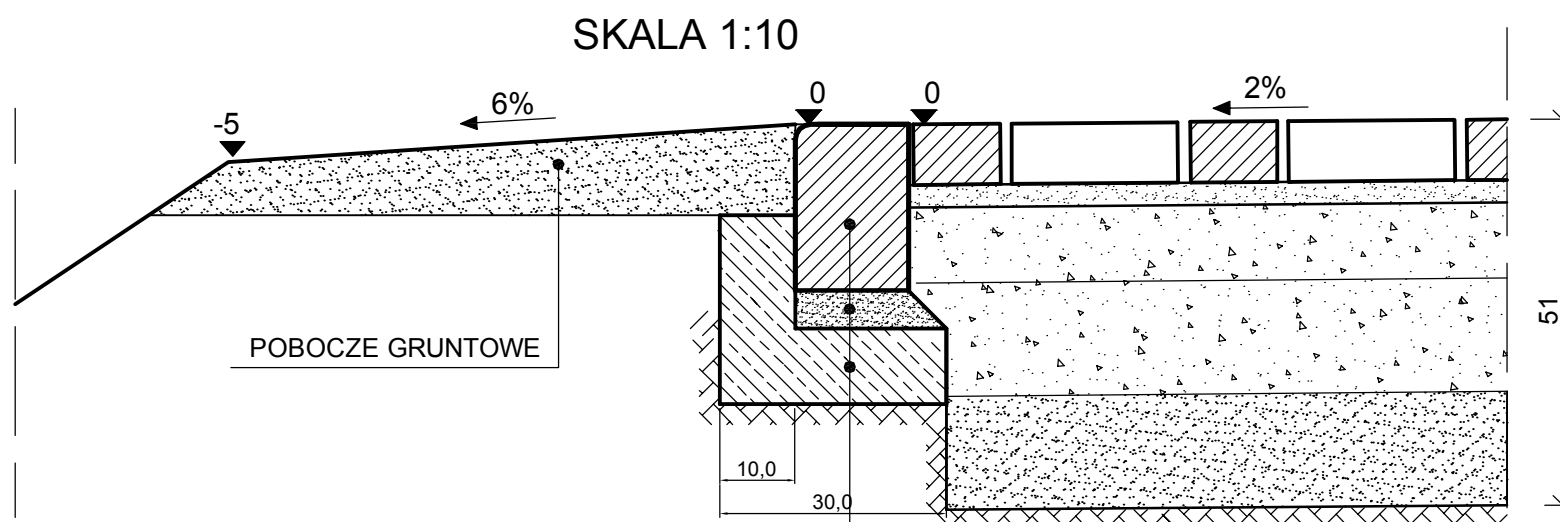
SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY POSZERZENIA NAWIERZCHNI DROGI POWIATOWEJ



PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIA DROGI POWIATOWEJ

1	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO gr. 4 cm
2	WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z BETONU ASFALTOWEGO gr. 5 cm
3	PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 10 cm
4	PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 20 cm
5	PODSYPKA PIASKOWA gr. 15 cm

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY PROJEKTOWANEJ NAWIERZCHNI DROGI Z POBOCZEM GRUNTOWYM



KRWEŹNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15/22 cm	1
PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 gr. 5 cm	2
ŁAWA BETONOWA Z OPOREM	3

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA DROGI

NAZWA RYSUNKU	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	
NAZWA OBIEKTU	REMONT DROGI GMINNEJ WE WSI GORSZCZYŻNA NA DZIAŁKACH O NUMERACH EWID. GRUNTU: 95, 93/1 POŁOŻONYCH W GMINIE KORYCIN	ZAŁ. NR 5
INWESTOR	GMINA KORYCIN	SKALA 1:10
STUDIUM	PROJEKT BUDOWLANY, PROJEKT TECHNICZNY	
DATA OPRACOWANIA 26.04.2010	PROJEKTANT: R. BŁAHUSZEWSKI NR UPRAW. BŁ/43/94	