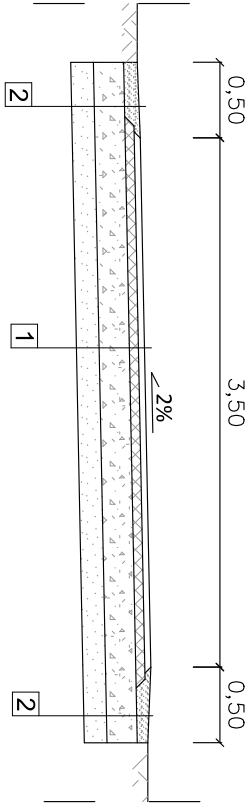
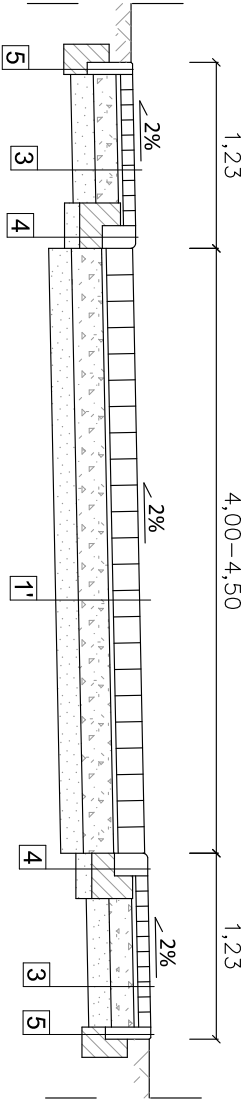


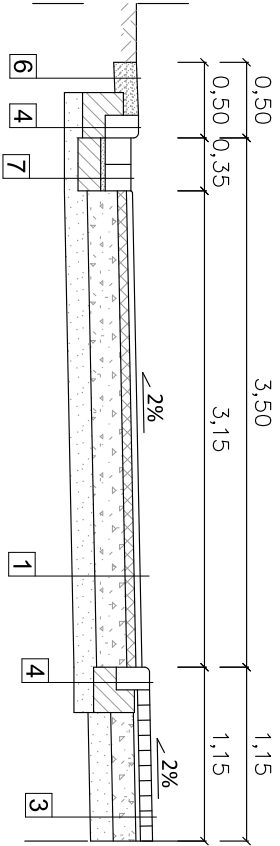
PRZEKRÓJ A–A



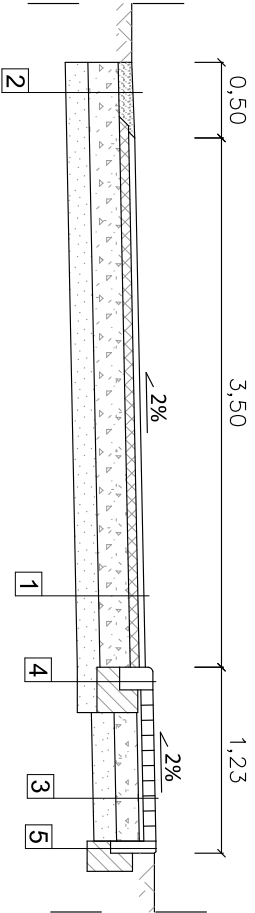
PRZEKRÓJ B–B



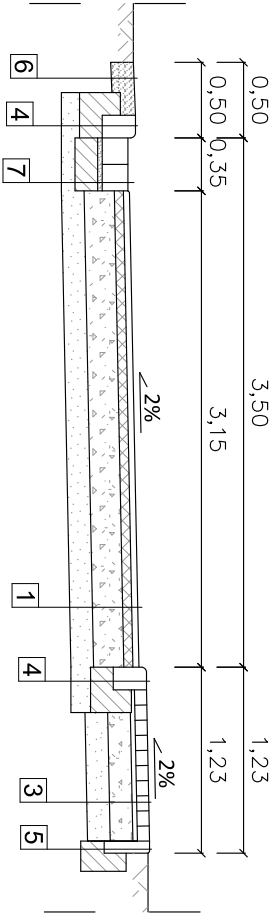
PRZEKRÓJ C–C



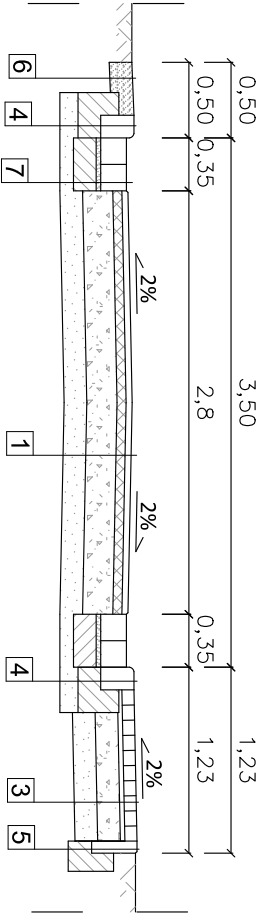
PRZEKRÓJ D–D



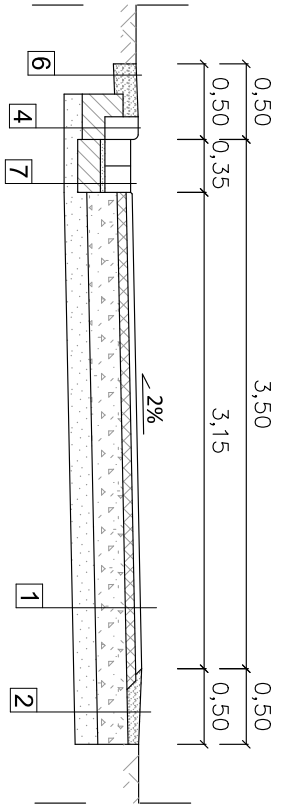
PRZEKRÓJ E–E



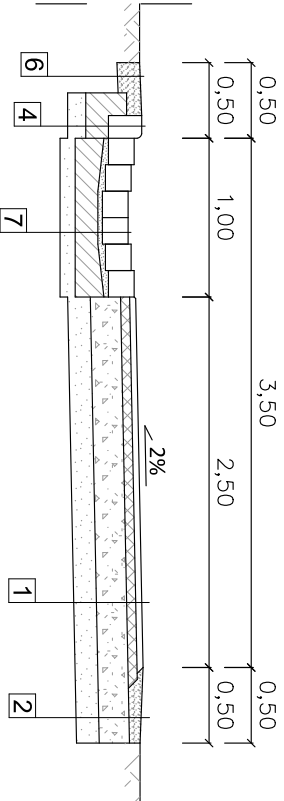
PRZEKRÓJ F–F



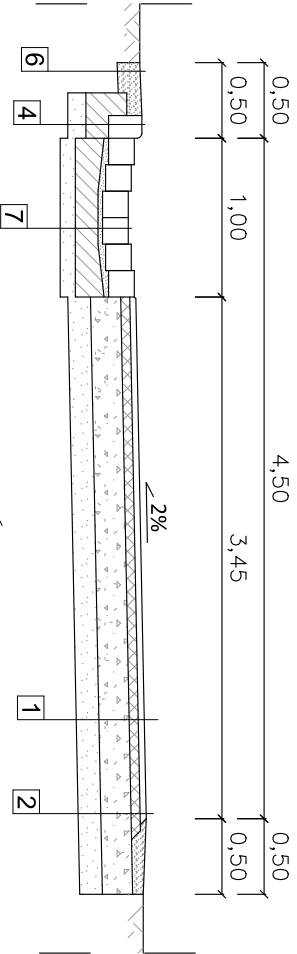
PRZEKRÓJ G–G



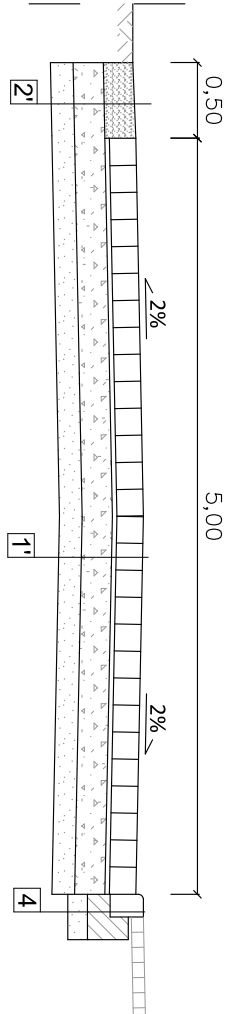
PRZEKRÓJ H–H



PRZEKRÓJ I–I



PRZEKRÓJ J–J



1

AC11S beton asfaltowy - warstwa ścierna 4 cm
AC16W beton asfaltowy - warstwa wiążąca 5 cm
podbudowa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 20 cm
po zagęszczeniu
pospółka - 15 cm

1'

kostka granitowa 17/19
miął kamienny 0-4mm - 3cm
podbudowa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 20 cm
po zagęszczeniu
pospółka - 15 cm

2

warstwa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 10 cm
z zamiatowaniem
podbudowa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 20 cm
po zagęszczeniu
pospółka - 15 cm

2'

warstwa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 20 cm
z zamiatowaniem
podbudowa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 20 cm
po zagęszczeniu
pospółka - 15 cm

3

kostka betonowa Holland szara fazowana gr. 8cm
miął kamienny 0-4mm - 3 cm
podbudowa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 15 cm
po zagęszczeniu
pospółka - 15 cm

4

krawężnik betonowy 15x22 cm
tawa betonowa z oporem gr. 15 cm - beton
towarowy C12/15
pospółka - 10-13 cm

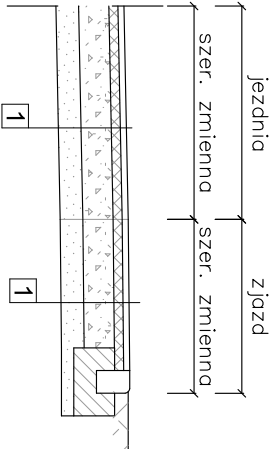
5

obrzeże betonowe 8x30 cm
tawa betonowa z oporem gr. 15 cm - beton
towarowy C12/15
pospółka - 10-13 cm

6

warstwa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 15 cm
po zagęszczeniu

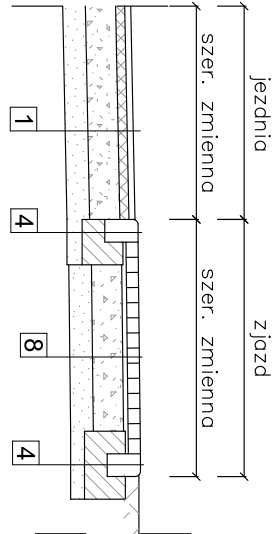
Zjazd bitumiczny



7

kostka granitowa 17/19
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 - 3 cm
tawa betonowa z oporem gr. 15 cm - beton
towarowy C12/15
pospółka - ok 10 cm

Zjazd z kostki betonowej



8

kostka betonowa Holland szara fazowana gr. 8cm
miął kamienny 0-4mm - 3 cm
podbudowa z kruszywa kamiennego
tamanego stabilizowanego mechanicznie
(mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 20 cm
po zagęszczeniu
pospółka - 15 cm

INWESTOR:	GMINA KRÓTSZYCE	STADIUM:
	UL. PIASTOWSKA 46, 59-223 KRÓTSZYCE	Pw
INWESTYCJA:	REMONT DRÓGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI DUNINO	
TYTUŁ:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	DATA:
		10.2023
PROJEKTANT:	NR UPR:	SKALA:
INŻ. HENRYK MAZUR	32/84/Lw	1:50
		NR RYS:
		P1