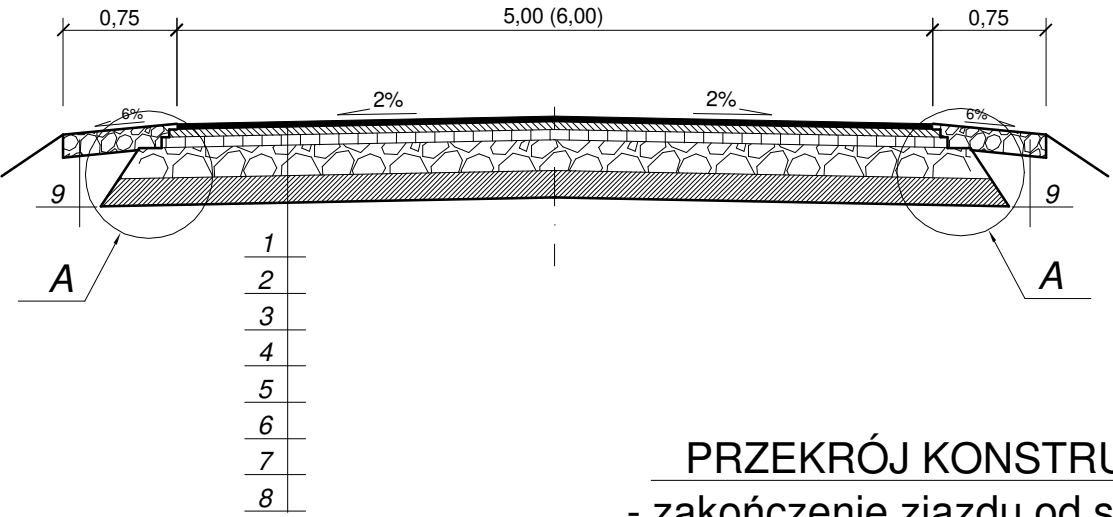
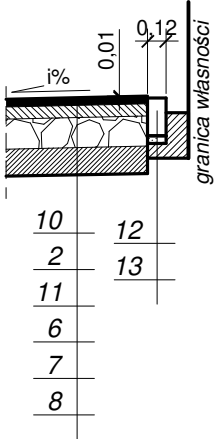
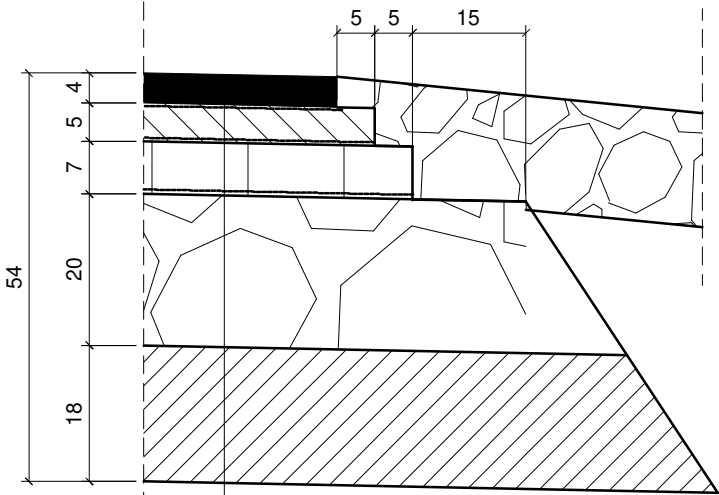


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY  
- zakończenie zjazdu od strony posesji

SZCZEGÓŁ A  
skala 1:10



LEGENDA:

- PROJEKTOWANA W-WA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11 S 50/70, KR 3, GR. 4 CM
- PROJEKTOWANE SKROPIENIE EMULSJA ASFALTOWĄ C60B4ZM W ILOŚCI 0,30 KG/M2
- PROJEKTOWANA W-WA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16 W 35/50, KR 3, GR. 5 CM
- PROJEKTOWANE SKROPIENIE EMULSJA ASFALTOWĄ C60B4ZM W ILOŚCI 0,50 KG/M2
- PROJEKTOWANA W-WA PODBUDOWA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 22 P 35/50, KR 3, GR. 7 CM
- PROJEKTOWANE SKROPIENIE EMULSJA ASFALTOWĄ C60B4ZM W ILOŚCI 0,70 KG/M2
- PROJEKTOWANA PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAM. STAB. MECHANICZNIE 0/31,5, GR. 20 CM
- PROJEKTOWANA WARSTWA ODCINAJĄCA Z GRUNTU STAB. CEMENTEM C 3/4, GR. 18 CM
- PROJEKTOWANE POBOCZE UMOCNIONE Z KŁSM 0/31,5, GR. 15 CM
- PROJEKTOWANA W-WA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11 S 50/70, KR 3, GR. 5 CM
- PROJEKTOWANA W-WA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16 W 35/50, KR 3, GR. 8 CM
- PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY 12x25 CM NA PODSYPCE CEM.-PIASKOWEJ GR. 5 CM
- PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA Z BETONU C 12/15 W ILOŚCI 0,06 m3/mb

- w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 KR3, gr. 4 cm
- skropienie emulsją C60B4ZM w ilości 0,3 kg/m2
- w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 35/50 KR3, gr. 5 cm
- skropienie emulsją C60B4ZM w ilości 0,5 kg/m2
- w-wa podbudowy z betonu asfaltowego AC 22 P 35/50 KR3, gr. 7 cm
- skropienie emulsją C60B4ZM w ilości 0,7 kg/m2
- podbudowa z kłsm 0/31,5, gr. 20 cm
- w-wa odcinająca z gruntu stab. cementem C 3/4, gr. 18 cm

DROGOWE BIURO INŻYNIERSKIE

Alicja Głowacka - Skrzypek

ul. Mickiewicza 15, 64-610 Rogoźno  
tel. 792 084 433, NIP : 763-181-78-37

INWESTOR

Gmina Ryczywół  
ul. Mickiewicza 10  
64-630 Ryczywół

Przebudowa drogi gminnej nr 273539P w m. Skrzetusz

RYSUNEK: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				Nr rysunku 2
	IMIE, I NAZWISKO	Nr upr.	DATA	PODPIS
Opracowała	mgr inż. Alicja Głowacka - Skrzypek	WKP/0109/ /POOD/11	10/2023	
BRANŻA Dr	STADIUM -	ROK OPR. 2023	NR UMOWY RIR.032.29.2023	SKALA 1 : 50