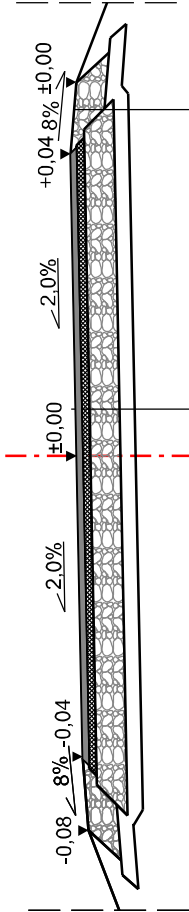
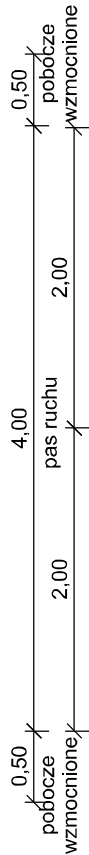


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A  
SKALA 1:50



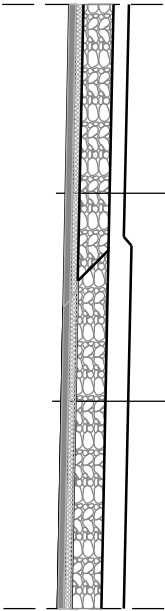
Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S, gr. 4cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 5cm
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. 20cm
Warstwa odsączająca z piasku, gr. 15cm

Kruszywo łamane 0/31 stabilizowane mechanicznie, gr. 20cm
Warstwa odsączająca z piasku, gr. 10cm

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY  
PRZEZ ZJAZD  
SKALA 1:50



GRANICA PASA DROGOWEGO

szerokość zmienna  
jezdni zjazdu



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S, gr. 4cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 5cm
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. 20cm
Warstwa odsączająca z piasku, gr. 15cm

Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S, gr. 4cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 5cm
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowane mechanicznie, gr. 20cm
Warstwa odsączająca z piasku, gr. 10cm

NAZWA OBIEKTU:			
Przebudowa drogi gminnej zlokalizowanej na działce nr 341/2, obręb Brzozie			
ADRES OBIEKTU:		gm. Brzozie powiat brodnicki	
JEDNOSTKA PROJ.:	DM-PROJ Mariusz Majewski Ostrowite 172 87-522 Ostrowite	ZMAWIAJĄCY:	Gmina Brzozie Brzozie 50 87-313 Brzozie
			
NAZWA OPRACOWANIA:			
DOKUMENTACJA TECHNICZNA			
TYTUŁ RYSUNKU:			
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI I SPECJ.	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Mariusz Majewski	KUP/016/POOD/13 do projektowania w specjalności drogowej bez ograniczeń	
DATA: 02.2023	BRANŻA: DROGOWA	SKALA: 1:50	NR RYS. 4