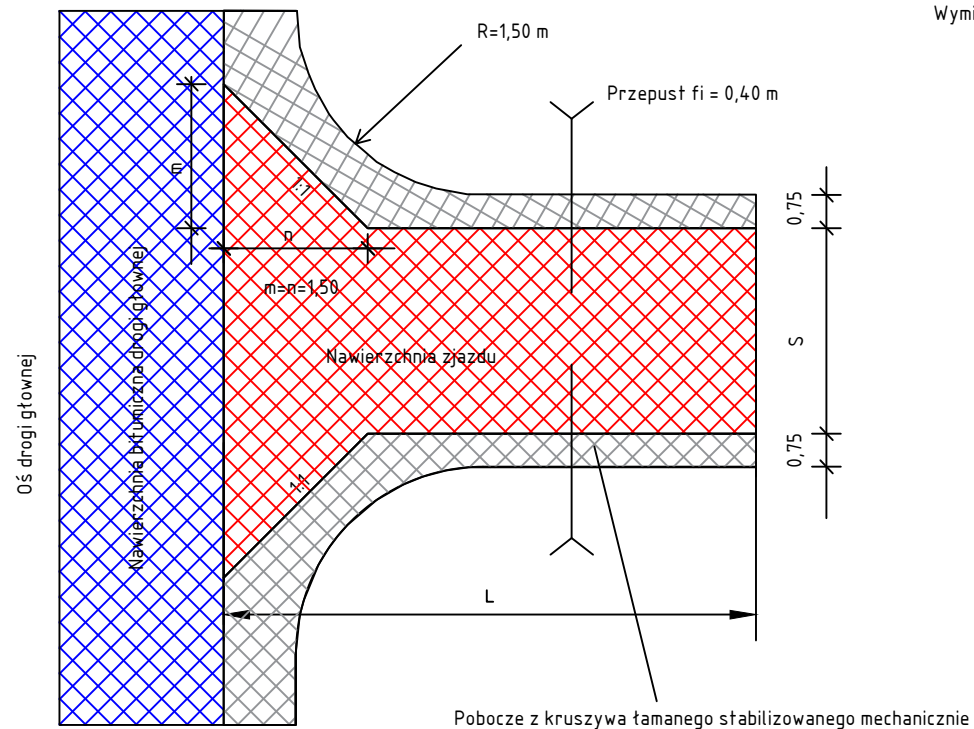


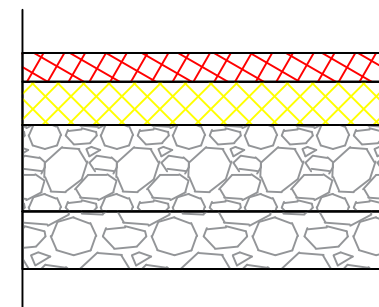
Szkic zjazdów nr ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

Strona 2

Wymiary podano w [m]



Konstrukcja nawierzchni zjazdu



- 4 cm = warstwa ścieralna AC 11S 50/70
- 6 cm = warstwa wiążąca AC 16W 50/70
- 25 cm = podbudowa zasadnicza KŁSM
- 15 cm = podbudowa pomocnicza KŁSM

S = szerokość zjazdu odczytana z tabeli pt. "Zestawienie robót na zjazdach"

L = długość zjazdu odczytana z tabeli pt. "Zestawienie robót na zjazdach"

DROTECH P.P.U EDWARD ŻAK,		PROJEKTOWANIE, NADZOROWANIE DROG I MOSTÓW 82-200 MALBORK UL. GEN. MACZKA 21/6		
Projektant	Specjalność i nr uprawnień	Nr ewidencyjny izby inż budownictwa	Data	Skala
			Czerwiec-lipiec 2021 r	Bez skali
Edward Żak	Drogi 1974/EL/94	POM/BD/5682/01	Podpis	
Sprawdzająca	Specjalność i nr uprawnień	Nr ewidencyjny izby inż budownictwa	Data	Nr zatęcznika
			Czerwiec-lipiec 2021 r	
Katarzyna Swistocka	Drogi WAM/0046/ POOD/09	WAM/BO/2591/01	Podpis	
Asystent projektanta	Specjalność i nr uprawnień	Nr ewidencyjny izby inż budownictwa	Data	
			Czerwiec-lipiec 2021 r	
Robert Klejnowski		POM/0295/OWOD/12	Podpis	