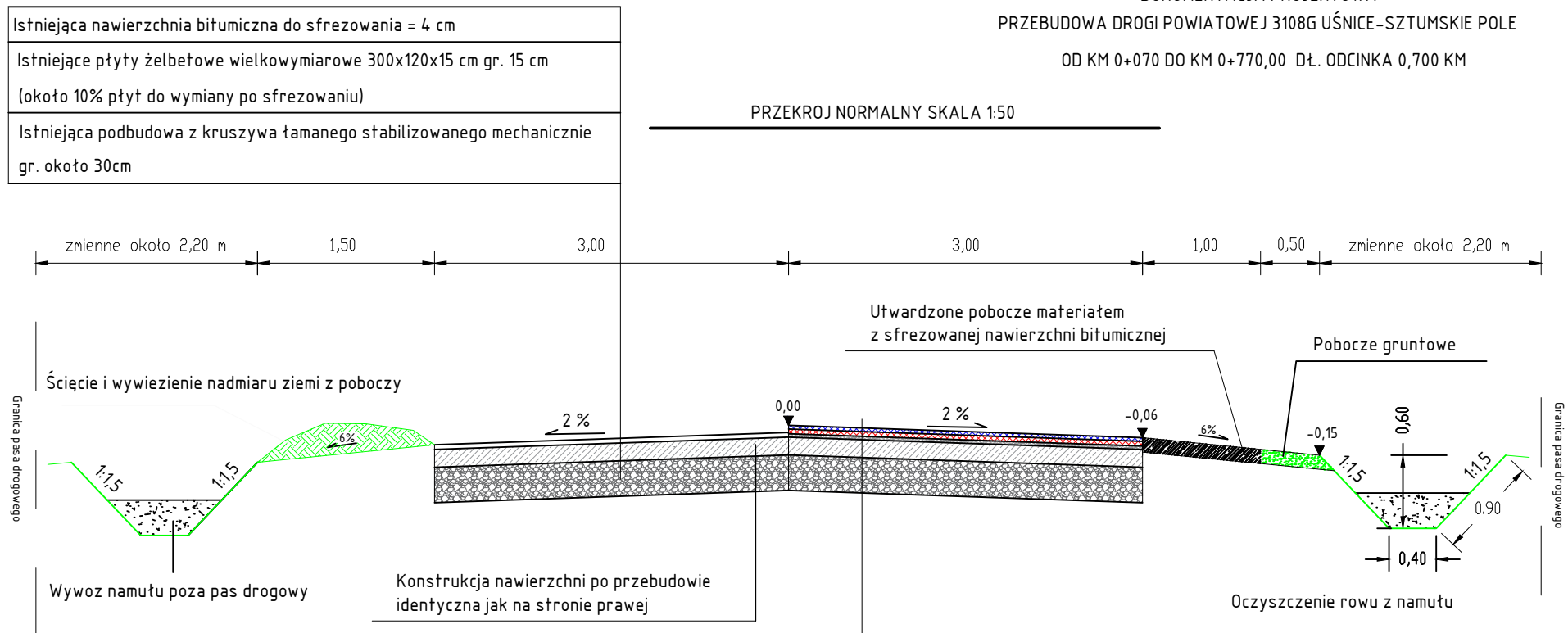


DOKUMENTACJA PROJEKTOWA
PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 3108G UŚNICE-SZTUMSKIE POLE
OD KM 0+070 DO KM 0+770,00 DŁ. ODCINKA 0,700 KM

PRZEKROJ NORMALNY SKALA 1:50



3 cm warstwa ścieralna SMA 11
Oczyszczenie mechaniczne i skropienie asfaltem w-wy wiążącej
4 cm warstwa wiążąca z AC 16W 50/70
Warstwa przeciwspekaniowa – ręczne rozłożenie siatki wzmacniającej na zakładkę
Oczyszczona mechanicznie i skropiona asfaltem warstwa wyrównawcza
3 cm warstwa wyrównawcza z AC 16W 50/70
Oczyszczona mechanicznie i skropiona asfaltem powierzchnia płyt żelbetowych
15 cm naprawiona podbudowa z płyt żelbetowych wielkowymiarowych 300x150x15 cm
30 cm istniejąca podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie

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
Edward Żak	Drogi 1974/EL/94	POM/BD/5682/01	Czerwiec-lipiec 2021 r	1:50
			Podpis	
Sprawdzająca	Specjalność i nr uprawnień	Nr ewidencyjny izby inż budownictwa	Data	Nr zatępnika
Katarzyna Swistocka	Drogi WAM/0046/ POOD/09	WAM/BO/2591/01	Czerwiec-lipiec 2021 r	1.2.3.
			Podpis	
Asystent projektanta	Specjalność i nr uprawnień	Nr ewidencyjny izby inż budownictwa	Data	
Robert Klejnowski		POM/0295/OWOD/12	Czerwiec-lipiec 2021 r	
			Podpis	