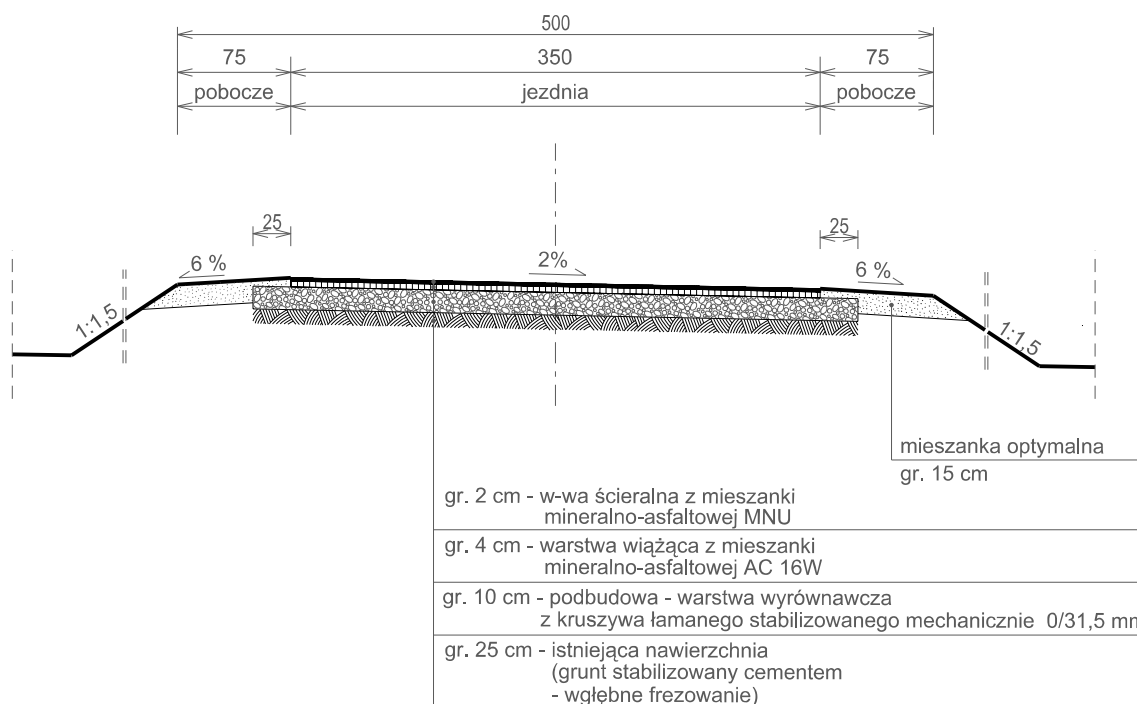


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

KONSTRUKCJA Z WYKORZYSTANIEM ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI

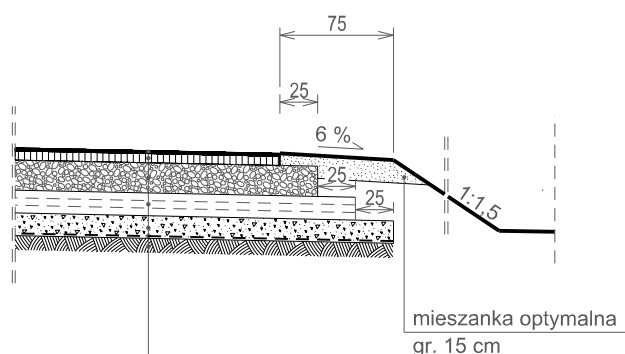
A-A

skala 1:50




KONSTRUKCJA NOWA

skala 1:50



- gr. 2 cm - w-wa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej MNU
- gr. 6 cm - warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 16W
- gr. 20 cm - podbudowa z kruszywa łamanego stabiliz. mechanicznie 0-31,5 mm
- gr. 15 cm - stabilizacja kruszywa cementem $R_m=2,5$ MPa
- gr. 15 cm - drobno uziarniona pospółka lub kruszywo naturalne
- geotkanina
- podłoże gruntowe po zagęszczeniu i wyprofilowaniu $E_2=45$ MPa

wzmocnienie
podłoża

 "PROWED" Biuro Projektów Drogowych 82-300 ELBLĄG TEL/FAX (055) 648-13-69 UL. LEGIONÓW 5 prowed@op.pl			
Nazwa obiektu		Droga gminna nr 101001 N w m. Nowotki - III Kolonia	
Adres obiektu		m. Nowotki- III Kolonia , gm. Elbląg dz nr 86, 170	
Inwestor		Gmina Elbląg	
Tytuł oprac./ rysunku		Remont odcinka drogi gminnej Projekt drogowy - Przekrój konstrukcyjny drogi	
Główny Projektant (General Designer)		mgr inż. Wiesław Siemiątkowski	upr. nr 192/EL/87
Zespół projektowy (Elaborating team)		tech. Sabina Drużkowska	
Podpis/Signa.		Podpis/Signa.	Data/Date 07/2012
Sprawdził (Verified)		Podpis/Signa.	Rys. nr : 2
			Skala/Scale 1:50