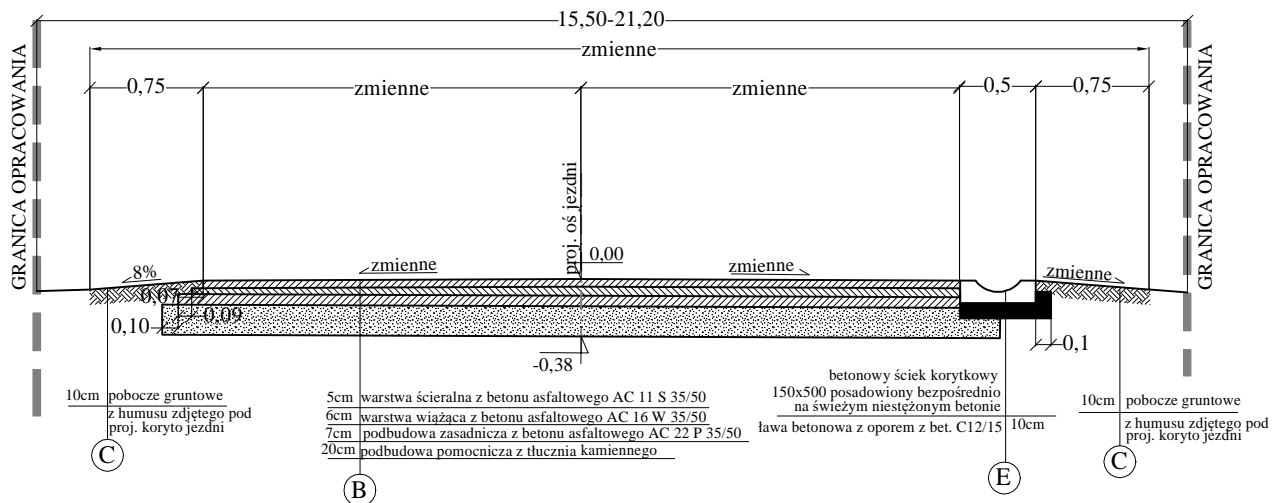


**PRZEKRÓJ TYPOWY I-I**  
od hm 0+02.70 do 0+12.70




**UWAGA:**

Podłoże należy doprowadzić do gruntu G1 o parametrach dla KR1:

$I_s=1,00$  oraz  $E_2=100$  MPa

Wzmocnienie podłoża, poprzez jego stabilizację cementem,  $R_m = 1,5$  MPa można pominąć, jeżeli istniejący grunt, po ściągnięciu humusu, doprowadzony zostanie do parametrów podanych powyżej.

 BUDOWNICTWO DROGOWE	AK-BUD Konrad Galant ul. Czecha 6 m.20 42-224 Częstochowa Tel. 506-724-134 502-270-950
INWESTOR:	Gmina Olsztyn Plac Piłsudskiego 10 42-256 Olsztyn
TEMAT:	Budowa drogi gminnej – dz nr 312 k.m. 6 w miejscowości Biskupice
RYSUNEK:	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Joanna Galant spec. inżynierska drogowa SLK/6241/PBD/15
SPRAWDZIŁ	inż. Tadeusz Klimczak spec. konstr. - inż. AJ 83861/9/1982/79
Data:	08.2016
Skala:	1:50
	Nr rysunku:
	4