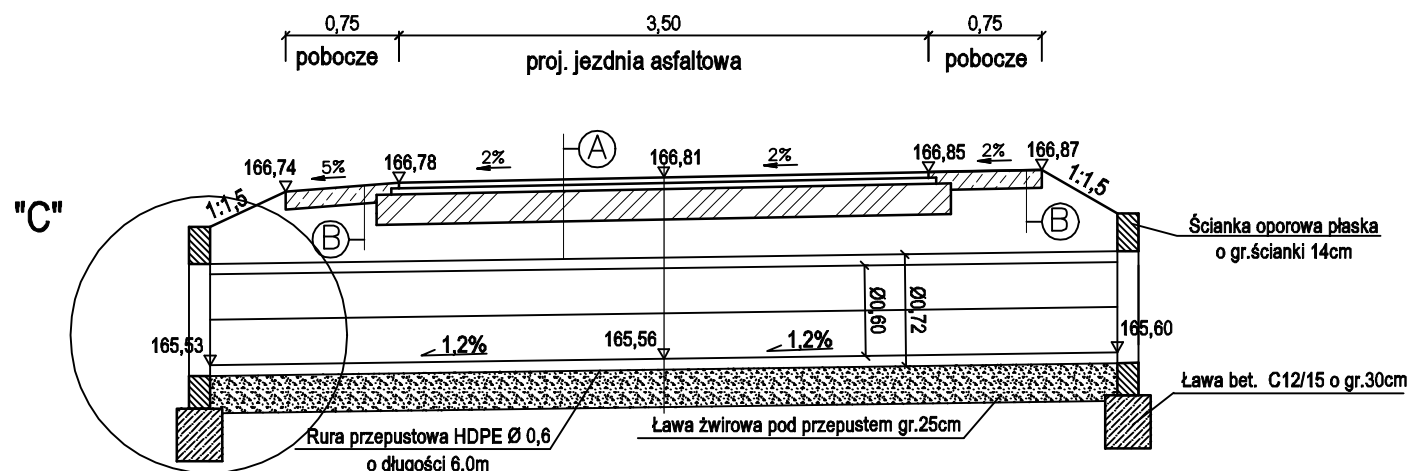


# PRZEKRÓJ I-I skala 1:50



## A konstrukcja nad przepustem Ø600

- warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S KR 1 o gr. 4 cm szer. 3,5 m
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W KR 1 o gr. 4cm szer. 3,6 m
- w-wa podbudowy z kruszywa łamanego (0-31,5mm) stabiliz. mechanicznie o gr. 20cm i szer. 3,8 m;
- zasypka przepustu/ nasyp (grunty niewysadzinowe) o śr. gr. 25 cm, ls=1,0

B

- pobocze z kruszywa łamanego 0-31,5mm gr. 12 cm po zagęszczeniu

<b>INWESTOR:</b> Gmina Skaryszew ul. Juliusza Słowackiego 26-640 Skaryszew	<b>WYKONAWCA:</b> DK-PROJEKTY DROGOWE Damian Kopycki Siekierka Stara 39 27-312 Chotcza		
<b>Nazwa zadania:</b> Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Kłonowiec Koracz ( droga do nieruchomości o nr 15 i 16) , odcinkek o długości 0+540,00 km			
<b>Stadium:</b> PROJEKT BUDOWLANO-WYK.		<b>Branża:</b> DROGOWA	
<b>Nazwa rysunku:</b> PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY-PRZEPUST		<b>Data:</b> 11.2020 r.	
<b>Projektant:</b> mgr inż. <i>Damian Kopycki</i> MAZ/0629/PBD/18	<b>Podpis:</b>	<b>Skala:</b> 1:50	<b>Nr rys.:</b> 6