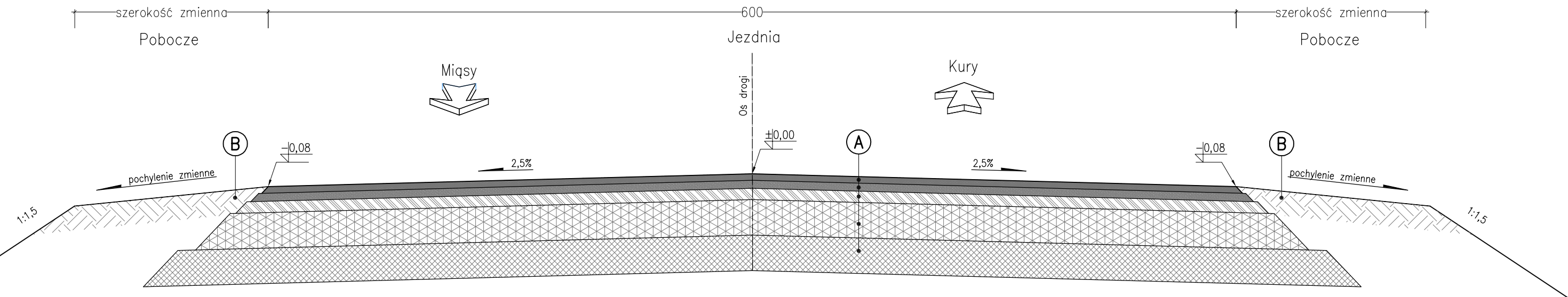


# Przekrój poprzeczny na dojeździe do obiektu km 7+055,00



A	4,0cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S 50/70
	5,0cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W 50/70
	7,0cm	Warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC16P 50/70
	22,0cm	Warstwa mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>50/30</sub>
	22,0cm	Warstwa mrozoochronna z mieszanki niezwiązanej lub gruntu niewysadzinowego (naturalnego lub antropogenicznego) o CBR ≥ 35%
B	15,0cm	Warstwa mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>50/30</sub>

<b>INWESTOR:</b> <b>POWIAT WOŁOMIŃSKI</b> ul. Prądyńskiego 3 05-200 Wołomin		<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b> <b>PBW INŻYNIERIA</b> Jacek Garbacz ul. Pochyla 23 lok. 4D 53-512 Wrocław		
<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> <b>WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ PRZEBUDOWY MOSTU                  NA DRODZE POWIATOWEJ 4330W W MSC. KURY, GM. TŁUSZCZ</b>				
<b>ADRES:</b> <b>woj. mazowieckie, powiat wołomiński, gm. Tłuszcz</b>				
<b>NAZWA OPRACOWANIA:</b> <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>				
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> <b>Przekrój poprzeczny na dojazdach</b>			<b>SKALA:</b> <b>1:25</b>	
<b>STANOWISKO:</b>	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b>	<b>SPECJALNOŚĆ:</b>	<b>NR UPRAWNIENI:</b>	<b>PODPIS:</b>
Projektant	mgr inż. Roman Höffner	Specj. Konstr.-inżynieryjna	Uprawn. 84/83/WBPP	
Projektant	mgr inż. Stanisław Bolanowski	Specj. Konstr.-inżynieryjna	Uprawn. 113/DOŚ/15	
Sprawdzający	dr inż. Józef Rabięga	Specj. Konstr.-inżynieryjna	Uprawn. 211/84/WBPP	
Opracowujący	mgr inż. Paweł Wątroba	_____	_____	
Opracowujący	mgr inż. Paweł Dorada	_____	_____	
Opracowujący	mgr inż. Ruslan Kostjuk	_____	_____	
Opracowujący	mgr inż. Grzegorz Śledziński	_____	_____	
Opracowujący	mgr inż. Marcelina Thai Van	_____	_____	
Opracowujący	mgr inż. Dawid Dasiak	_____	_____	
Opracowujący	mgr inż. Anna Malek	_____	_____	
<b>DATA:</b>			<b>PAŹDZIERNIK 2016</b>	<b>NR RYSUNKU:</b>
				<b>D-01</b>