



- A**
- warstwa scieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej gr. 4cm
  - warstwa wiążąca z AC gr. 6cm
  - podbudowa zasadnicza z AC gr. 10cm
  - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 20cm
  - podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym gr. 15cm
  - izolacja termozgrzewalna – 0.5cm
  - beton niekostrykcyjny
  - izolacja termozgrzewalna – 0.5cm
  - plyta żelbetowa

**OZNACZENIA I SYMBOLE NA RYSUNKACH**

- D – wg części drogowej opracowania
- U – wg części urządzeniowej opracowania

INWESTOR		Skarż Państwa - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad reprezentowany przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	MPMosty	biuro w Szczecinie: ul. Dębowa 18 30-703 Koszów tel: 12 312 18 70 fax: 12 312 18 70 biuro@mpmosty.pl	biuro w Warszawie: ul. Dębowa 18 30-703 Koszów tel: 12 312 18 70 fax: 12 312 18 70 biuro@mpmosty.pl
ZAMIERZENIE BUDOWLANE:			
<b>BUDOWA OBWODNICY KOSZALINA I SIANOWA NA S-6 WRAZ Z ODCINKIEM S-11 OD WĘZŁA "KOSZALIN" DO WĘZŁA "BIELICE"</b>			
RODZAJ PROJEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY	
TOM:	C.2.1	BRANŻA:	KONSTRUKCYJNA
PRZEDMIOT PROJEKTU: Przejazd gospodarczy PG-1 w ciągu łącznicy L04 węzła „Bielice” w km 0+848.50			
TYTUŁ RYSUNKU:		PRZEKRÓJ POPRZECZNY	SKALA: 1:50
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Robert Słota	konstr.-bud. Upr. NB 22/97	<i>R. Słota</i>
Projektant:	mgr inż. Paweł Chmielowski	konstr.-bud. 6/2003	<i>P. Chmielowski</i>
Sprawdzający:	mgr inż. Mateusz Zalewski	konstr.-bud. 44/2003	<i>M. Zalewski</i>
Data:	Nr umowy:	Nr rys.:	Rev.:
08.2015	1/KP-1/2015	2.3	.