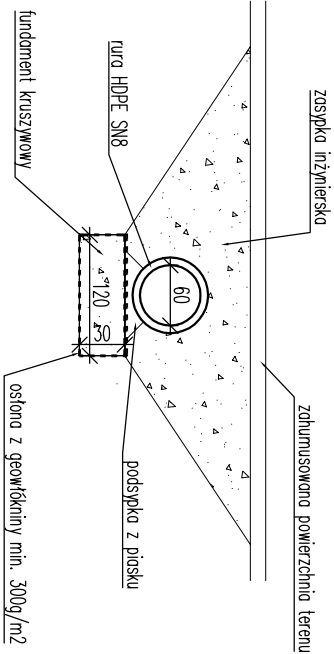
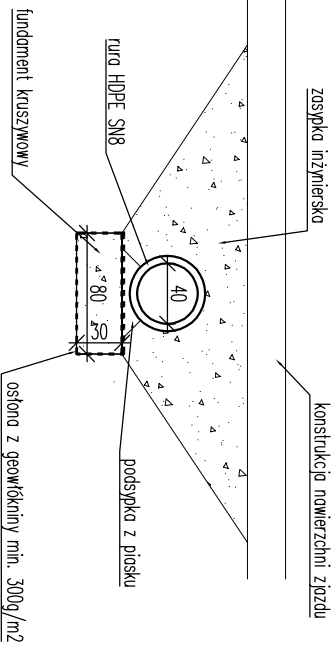


Przekroje poprzeczne rowów przydrożnych i przepustów

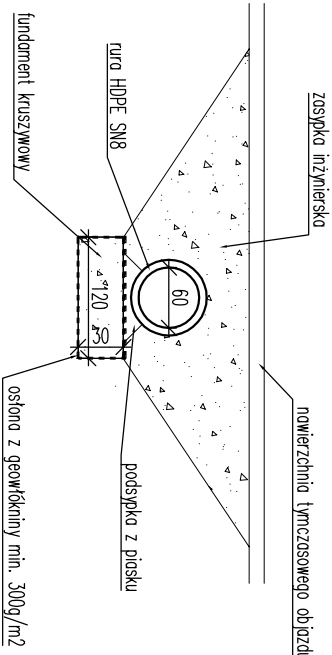
Przekrój poprzeczny -
przepusty na zabudowie rowów
Skala 1:50



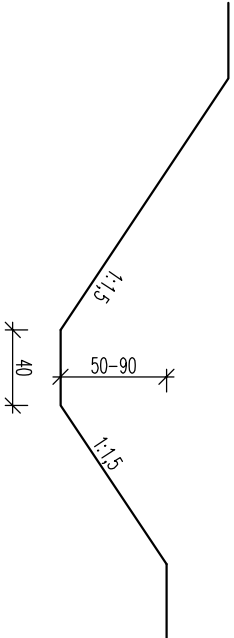
Przekrój poprzeczny -
przepusty pod zjazdami
Skala 1:50



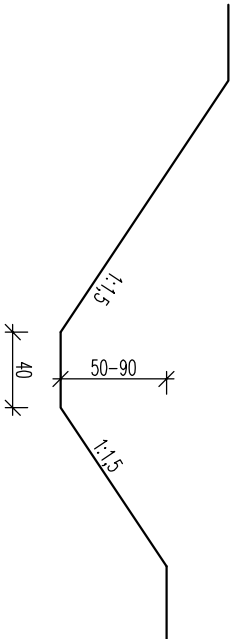
Przekrój poprzeczny -
przepusty pod tymczasowym
obładem na rowach przydrożnych
Skala 1:50



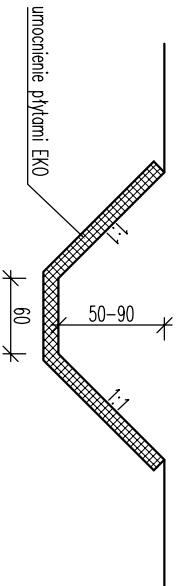
Przekrój poprzeczny rowu R1



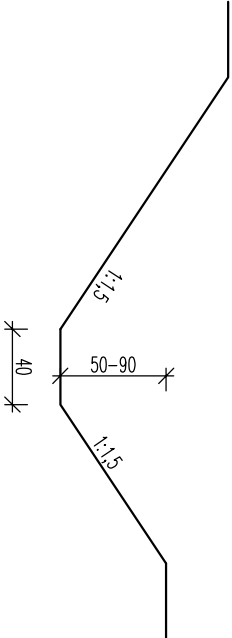
Przekrój poprzeczny rowu R2



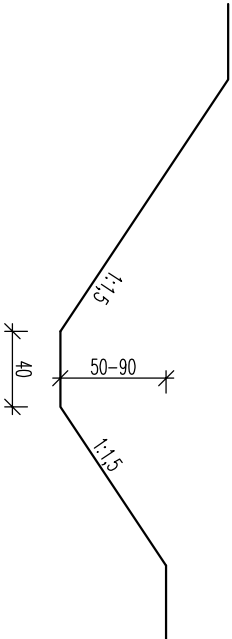
Przekrój poprzeczny rowu R2
(rów umocniony)

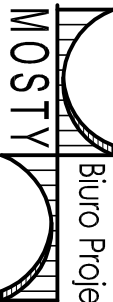


Przekrój poprzeczny rowu R3



Przekrój poprzeczny rowu R4



Jednostka projektująca:	<div><div></div><div><div>Biurowo-Konsultingowe "MOSTY"</div><div>Słomowit Leszczyński</div><div>05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Juliana Grzeszoka 8A</div><div>tel. 0-600-910-349, NIP 822-178-90-59, Regon 140933645</div></div></div>		
Inwestor:	<div>Zarząd Województwa Mazowieckiego</div> <div>ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa</div>		
Temat:	<div>Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 731 polegająca na rozbudowie istniejącego mostu</div> <div>w km 10+41,4 w miejscowości Piaseczno i budowie nowego obiektu inżynierskiego</div> <div>wraz z dojazdami w niezbędnym zakresie</div>		
Nazwa załącznika:	Przekroje poprzeczne rowów przydrożnych i przepustów		
Stadium dokumentacji:	PT	Branża:	DROGOWA
Wyszczególnienie	Imię i Nazwisko	Podpisy	Nr. upr. <div>V.2023r.</div>
Projektant:	mgr inż. SŁAWOMIR LESZCZYŃSKI		MAZ/0137/PWBD/19 <div>Skala 1:50</div>
Sprawdzający:	mgr inż. ARKADIUSZ BOGUCKI		MAZ/0510/PWBD/19 <div>Rys. 13</div>