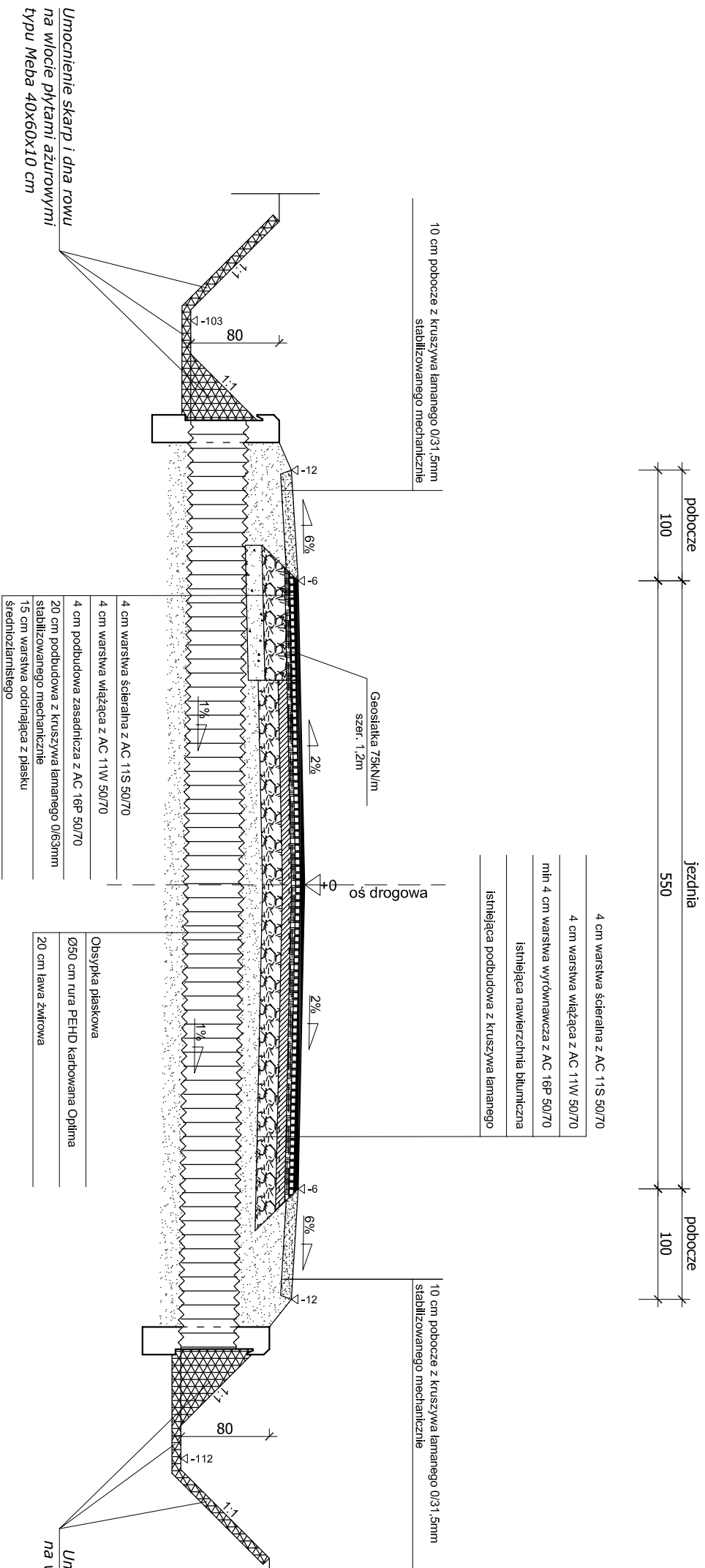
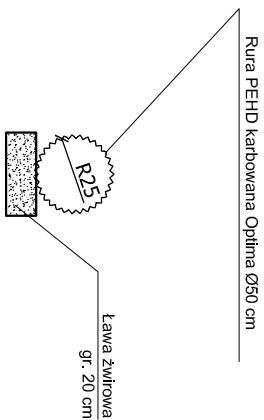


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEPUSTU
DROGOWEGO Ø50 cm
Skala 1:50



PRZEKRÓJ POPRZECZNY



Nr przepustu	Piękież [cm]	Strona wlotu/wygotu [L/P]	Rzędna wlotu [m n.p.m.]	Rzędna wygotu [m n.p.m.]	Spadek poprzeczny [%]	Długość przepustu [m]	Średnica przepustu [cm]
P01	00+262,00	L/P	196,74	196,65	1,0	8,5	ø 50
P02	00+801,16	P/L	194,61	194,52	1,0	8,5	ø 50
P03	01+473,88	P/L	187,12	187,03	1,0	8,5	ø 50
P04	02+282,13	L/P	192,70	192,61	1,0	8,5	ø 50
P05	02+493,09	P/L	192,07	191,98	1,0	8,5	ø 50
P06	03+571,79	L/P	185,33	185,24	1,0	8,5	ø 50
P07	04+402,47	P/L	181,59	181,50	1,0	8,5	ø 50
P08	06+476,87	P/L	168,24	168,15	1,0	8,5	ø 50

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH		AZ - PRO Tomaszów Maz. 97-200 ul. Spalska 112	
OBIEKT ADRES	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3544W WALENTYNÓW - TOMASZÓW		
TREŚĆ	PRZEPUST DROGOWY Ø 50 cm		
	Inte i nazwisko, zakres opracowania	Nr ewid. uпр. bud.	Podpis
	inż. Piotr Fijałkowski	Asystent proj.	
OPRACOWANIE WYKONALI	mgr inż. Dariusz Karnocki PROJEKTANT mgr inż. Bohdan Przyjemski	Asystent proj. 115/99/WŁ	
Skala: 1:50	Data: 12.2012	Nr rys	PD