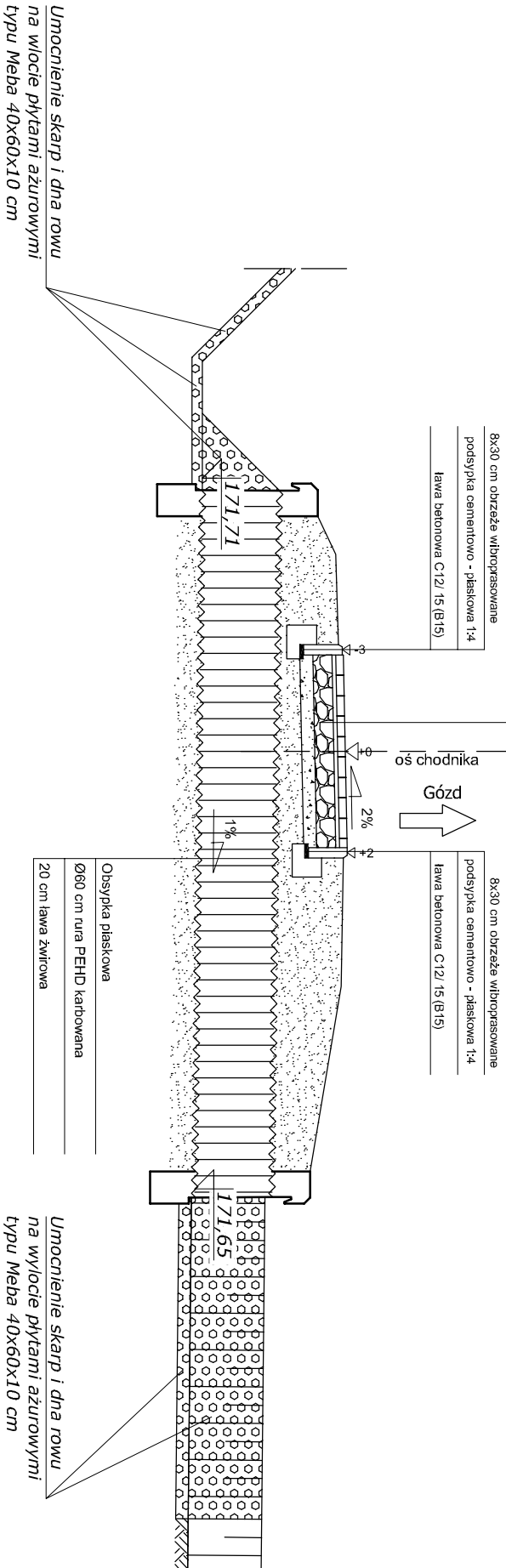


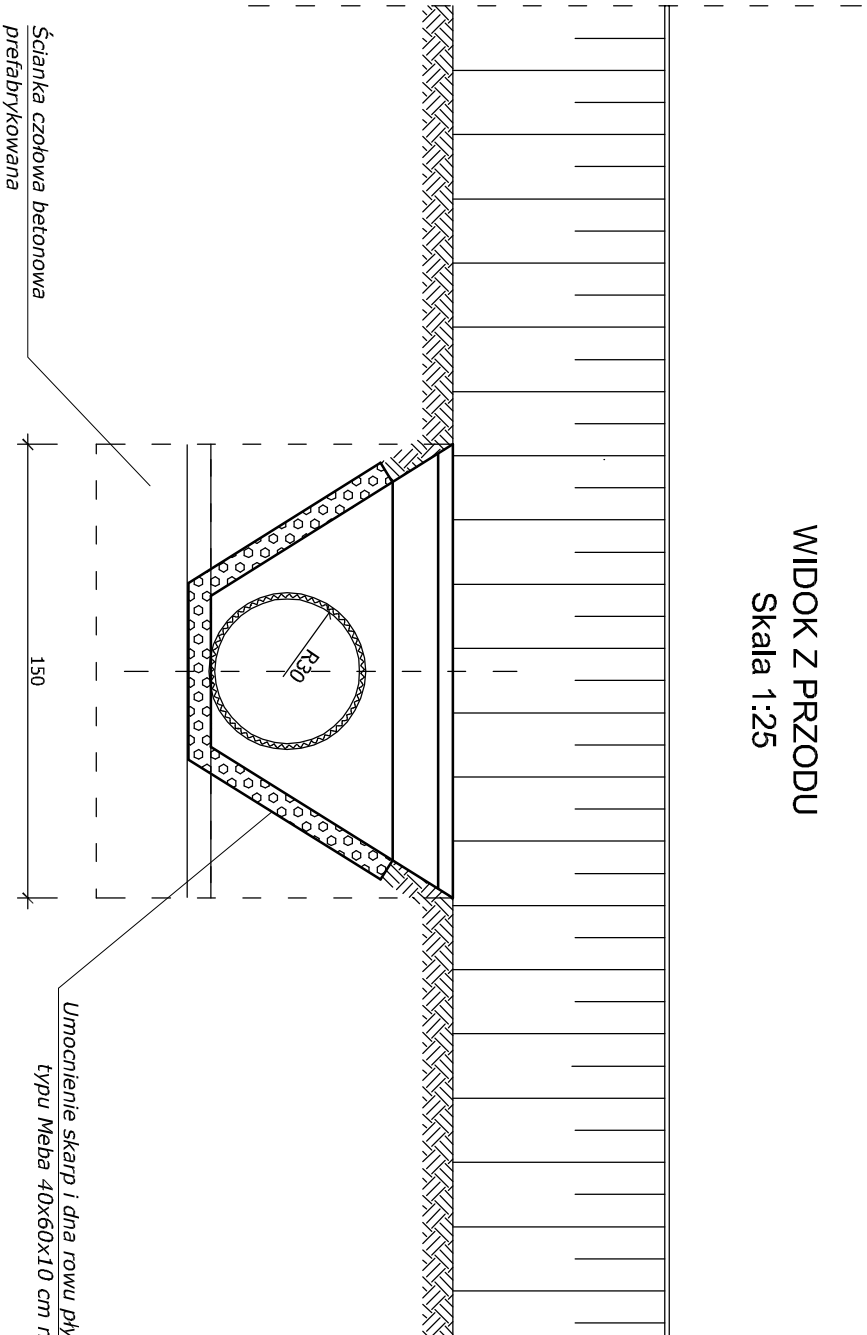
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEPUSTU Ø60 cm
Skala 1:50



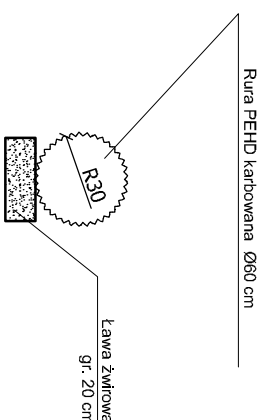
6 cm kostka brukowa wibroprasowana
3 cm podsypka cementowo - piaskowa 1:4
15 cm podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie
10 cm warstwa z gruntu stabilizowanego cementem 1,5 MPa



WIDOK Z PRZODU
Skala 1:25



PRZEKRÓJ POPRZECZNY



BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		"PROJEKTUJ I BUDUJ" ul. Spalska 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.	
OBIEKT ADRES	ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 352SW SŁUPICA - GÓZD POPRZECZ BUDOWĘ CHODNIKA		
TREŚĆ	Przepust $\varnothing 60\text{ cm}$		
	Inż i nadzisko, zakres opracowania	Nr ewid. upr. bud.	Podpis
	inż. Wiesław Jeziorski	Asystent proj.	
	PROJEKTANT mgr inż. Paweł Łaskiewicz	SWK/0048/POOD/13	
OPRACOWANIE WYKONALI	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Bohdan Przyjemski	GP/U/7342/115/99WŁ	
Skala: 1:25, 1:50	Data: 08.2018	Nr rys. PD1	