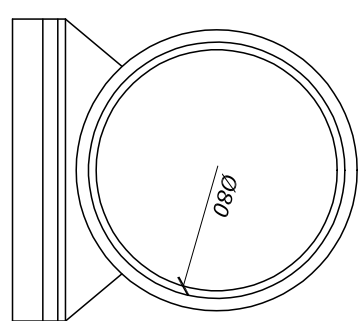


skala 1:25



Rura PP 800 karbowana

Górna w-wa podsyypki cem-pias 1:4 luźna 5cm

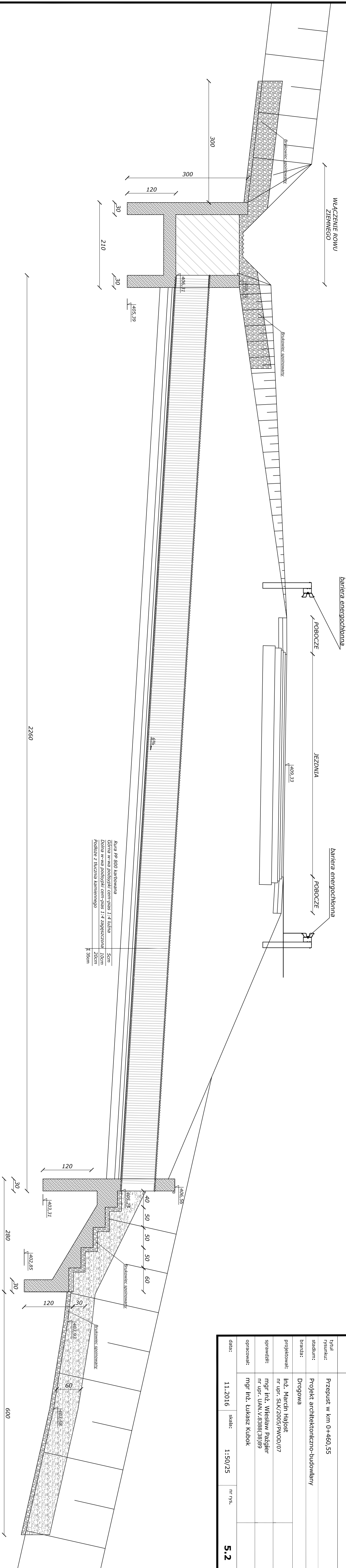
Dolna w-wa podsypki cem-pias 1:4 zagęszczona 10cm


Podłoże z tuczni karmionego 20cm

## PRZEKRÓJ WZDŁUŻ PRZEPUSTU

w km 0+460,55

wymiary w [cm], skala 1:50



	
<b>PRACOWNIA INŻYNIERSKA SI MARCINA HAJOŚCI</b> 43-300 Bielsko - Biala, ul. Barlickiego 15/6 NIP 549-164-37-72   pracownias1@onet.pl   tel. 500 107 085   tel/fax (33) 499 97 55	
temat projektu:	Budowa drogi - ulicy Krokusów od km 0+000,00 do km 0+553,86 w miejscowości Ciszownica
inwestor:	Wójt Gminy Goleiszów ul. 1 Maja 5, 43-440 Goleiszów
adres inwestycji:	ul. Krokusów, Ciszownica Działki ewidencyjne nr: 188/1, 812/6, 812/5, 812/7, 811/12, 811/9, 810/6, 1878/3, 805, 747/1, 749/2, 802/1, 812/8(812/6), 812/10(812/5), 812/12(812/7), 811/4(811/12), 810/8(810/6), 805/1(805), 802/2(801/2, 802/1), 749/5(749/2, 747/1, 748/4), 749/4(749/2, 747/1, 748/4)
tytuł rysunku:	Przeputst w km 0+460,55
stadium:	Projekt architektoniczno-budowlany
branża:	Drogowa
projektował:	inż. Marcin Hajosć nr upr. SLK/2005/PWOD/07
sprawił:	mgr inż. Wiesław Paździar nr upr. UAN.V.5388(38)89
opracował:	mgr inż. Łukasz Kubok
data:	11.2016      skala: 1:50,25      nr rys.: 5.2