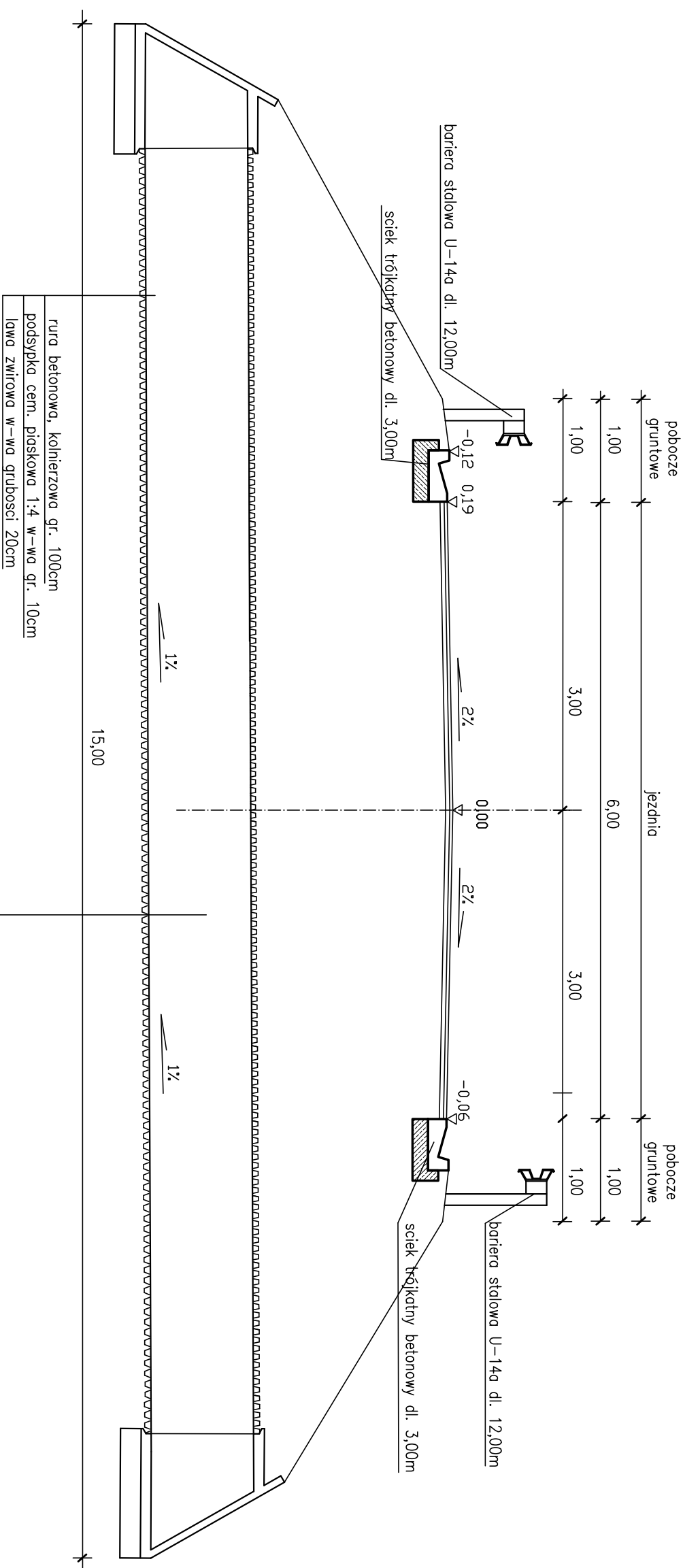
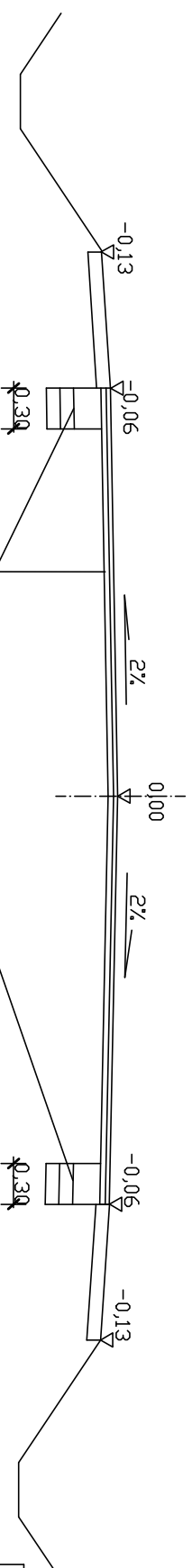
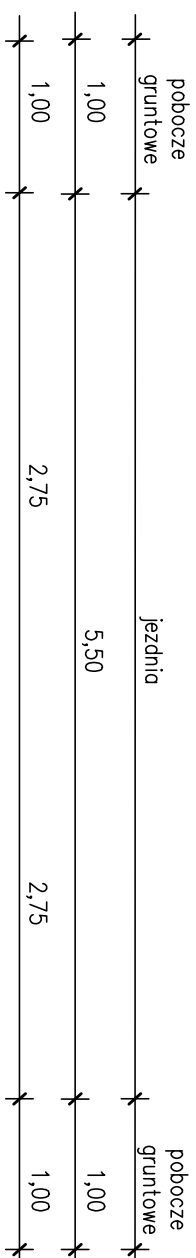


P-2  
przepust śr. 100cm w km 5+281



P-1  
od km 4+520 do km 5+748



4cm-warstwa scieralna z betonu asfaltowego AC11S wg WT2 z 2016r.
4cm-warstwa wiazaca z betonu osiadowego AC16W wg WT2 z 2016r.
20cm góna w-wa podbudowy z kamienia łamanego 0/31,5mm
10cm w-wa wzmacniajaca z betonu 7,5MPa
nosyp z piasku srednioziarnistego
rura HDPE sr. 100cm
podsyypka cem. piaskowa 1:4 w-wa gr. 10cm

KONSTRUKCJA JEZDNI  
4cm – w-wa ścieralna z betonu osfaltowego AC11S wg WT2 z 2016r.  
100kg/m<sup>2</sup> – wywornianie z betonu asfaltowego AC16W wg WT2 z 2016r  
istniejąca nawierzchnia bitumiczna

KONSTRUKCJA POSZERZENIA

4cm-warstwa scieralna z betonu osfaltowego AC11S wg WT2 z 2016r.
4cm-warstwa wiazaca z betonu osfaltowego AC16W wg WT2 z 2016r.
20cm gorna w-wa podbudowy z kamienia lamaneego 0/31,5mm
10cm w-wa wzmacniajaca z betonu 7,5MPa
10cm w-wa odsaczajaca z piasku srednioziarnistego

Investor	Załad Dróg Powiatowych w Radzynie Podlaskim ul. Warszawska 100, 21-300 Radzyń Podlaski
Nazwa obiektu i lokalizacja	Przebudowa drogi powiatowej nr 1229Lw m. Stasinów od km 4+520 do km 5+748 odcinek dł. 1 128mb
TEMAT RYSUNKU	<b>PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE SKALA 1 : 50</b>
PROJEKTOWAŁ :	<div> <div>Data opracowania: listopad 2023r</div> <div>Rys. nr K – 1</div> </div>
JAN ZEREBIEC LUB/0008/OHOD/04	