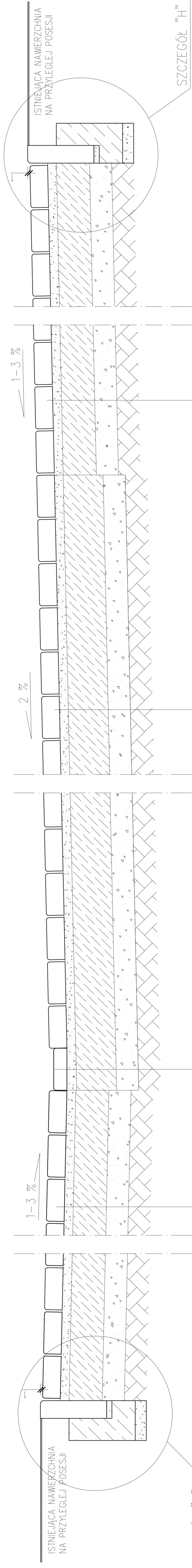
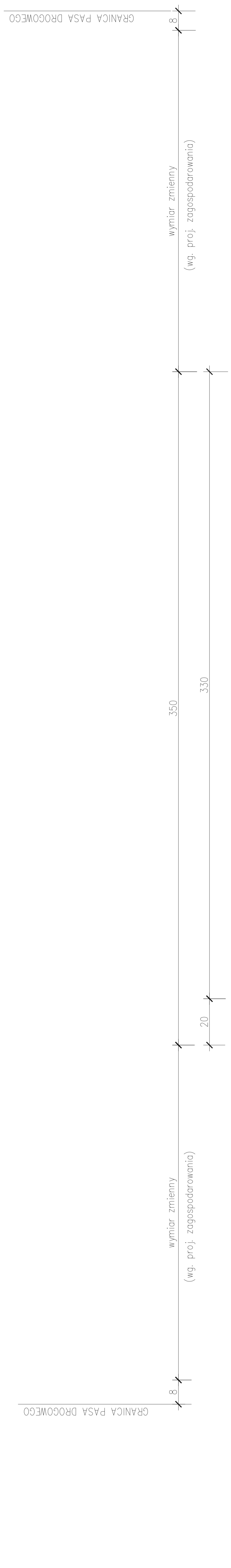


# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY IV - IV SKALA 1 : 10



1-3 %

2 %

1-3 %

ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA  
NA PRZYŁĘGLEJ POSIĘSI

SZCZEGÓL "H"  
OBRZEŻE 8X30

ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA  
NA PRZYŁĘGLEJ POSIĘSI

SZCZEGÓL "H"  
OBRZEŻE 8X30

1-3 %

2 %

1-3 %

ISTNIEJĄCA NAWIERZCHNIA  
NA PRZYŁĘGLEJ POSIĘSI

SZCZEGÓL "H"  
OBRZEŻE 8X30

1-3 %

2 %

1-3 %

<b>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</b>	<b>BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH INŻ. WOJCIECH DZIERŻAWSKI</b> BRONIEWEK 41, 88-200 RĄDZIEŁÓW TEL. 601 554 047, 605 900 140
<b>OBIEKT</b>	PRZEBUDOWA ULIC KUJAWSKIEJ, KOLEJOWEJ WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA I WYPYCHA.
<b>ADRES BUDOWY</b>	88-230 PIOTRKÓW KUJAWSKI UL. KUJAWSKA, KOLEJOWA, WŁADYSŁAWA ŁOKIETKA, WYPYCHA DZ. NR 1127, 1143, 1149, 1194, 1124, 1125, 1147, 1141, 1148, 1146, 1145, 1142/2, 1681, 1679
<b>INWESTOR</b>	MIASTO I GMINA PIOTRKÓW KUJAWSKI, UL. KOSCIELNA 1
<b>BRANŻA</b>	BUDOWLANA
<b>PROJEKTANT BRANŻA BUDOWLANA</b>	INŻ. WOJCIECH DZIERŻAWSKI UFR. BUD. KUP/0002/POOK/11
<b>DATA</b>	30.04.2014
<b>PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY</b>	IV-IV
<b>SKALA</b>	1:10
<b>RYŚ</b>	10

kostka brukowa betonowa gr. 8 cm  
kolor i typ zgodnie z proj. zagospodarowania

podsyпка cem.-piaskowa gr. 4 cm

podbudowa — beton C8/10 gr.15 cm

warstwa odcinająca — piasek gr.10 cm

sprofilowane i zagęszczone podłoże  
gruntowe Wx>1,0

kostka brukowa betonowa gr. 8 cm  
kolor i typ zgodnie z proj. zagospodarowania

podsyпка cem.-piaskowa gr. 4 cm

podbudowa — beton C8/10 gr.18 cm

warstwa odcinająca — piasek gr.10 cm

sprofilowane i zagęszczone podłoże  
gruntowe Wx>1,0

kostka brukowa betonowa gr. 6 cm  
kolor i typ zgodnie z proj. zagospodarowania

podsyпка cem.-piaskowa gr. 4 cm

podbudowa — beton C8/10 gr.18 cm

warstwa odcinająca — piasek gr.10 cm

sprofilowane i zagęszczone podłoże  
gruntowe Wx>1,0

kostka brukowa betonowa gr. 8 cm  
kolor i typ zgodnie z proj. zagospodarowania

podsyпка cem.-piaskowa gr. 4 cm

podbudowa — beton C8/10 gr.15 cm

warstwa odcinająca — piasek gr.10 cm

sprofilowane i zagęszczone podłoże  
gruntowe Wx>1,0

kostka brukowa betonowa gr. 8 cm  
kolor i typ zgodnie z proj. zagospodarowania

podsyпка cem.-piaskowa gr. 4 cm

podbudowa — beton C8/10 gr.15 cm

warstwa odcinająca — piasek gr.10 cm

sprofilowane i zagęszczone podłoże  
gruntowe Wx>1,0

kostka brukowa betonowa gr. 8 cm  
kolor i typ zgodnie z proj. zagospodarowania

podsyпка cem.-piaskowa gr. 4 cm

podbudowa — beton C8/10 gr.15 cm

warstwa odcinająca — piasek gr.10 cm

sprofilowane i zagęszczone podłoże  
gruntowe Wx>1,0