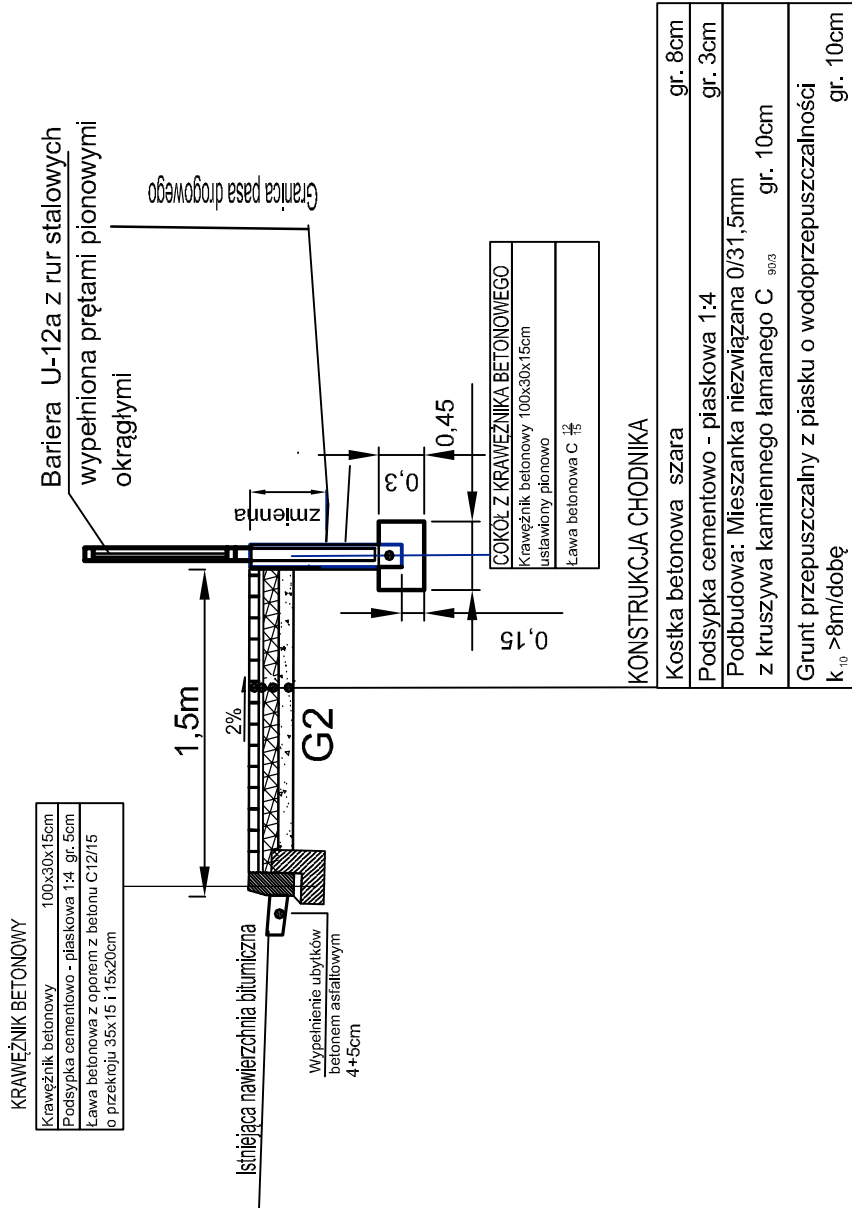


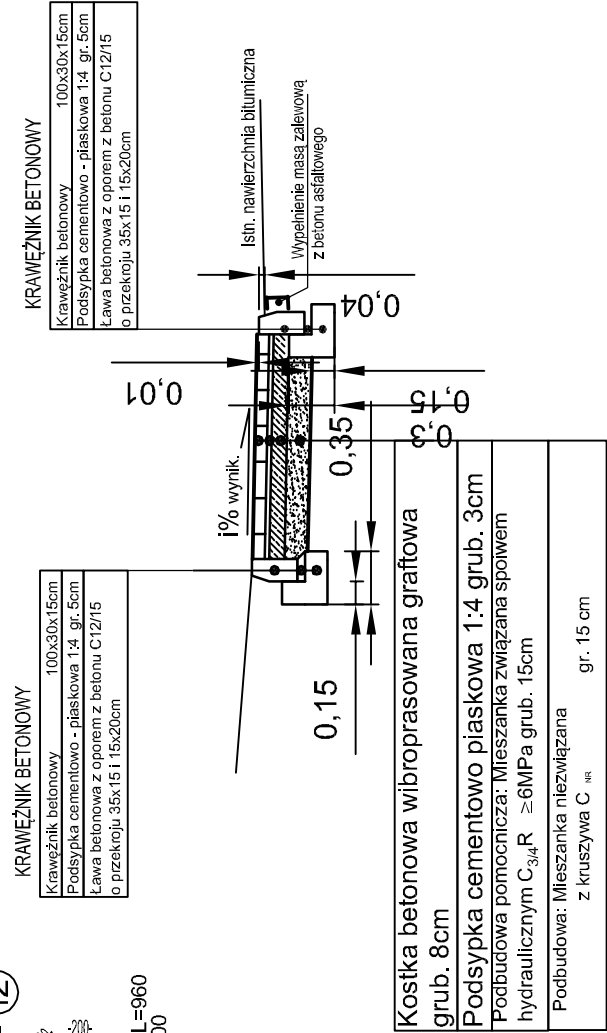
Przekroje konstrukcyjne

Przebudowa drogi powiatowej nr 1455G ul. Szkolnej
w m. Łęczycze w zakresie wykonania chodnika.

Przechrój konstrukcyjny zabezpieczenia chodnika w km 0+26 - km 0+58

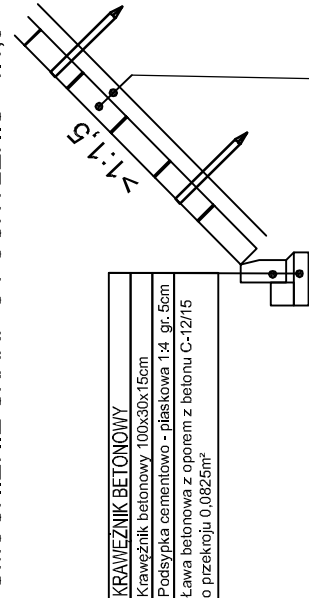


Konstrukcja zjazdu na posesję

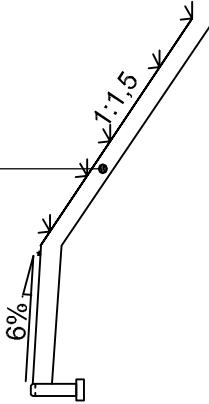



UMOCNIENIE SKARP O POCHYLENIU <1:1,5

Warstwa grub. 10cm ziemi roślinnej z obsianiem mieszaną traw



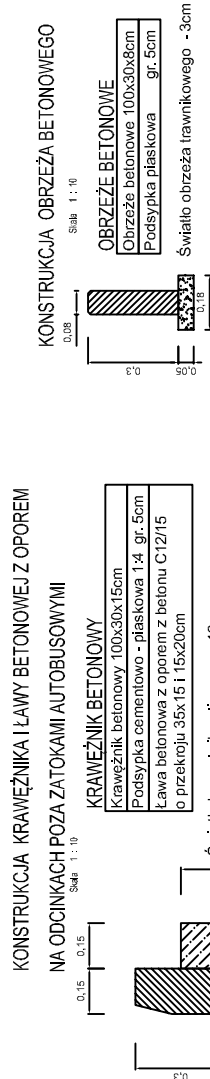
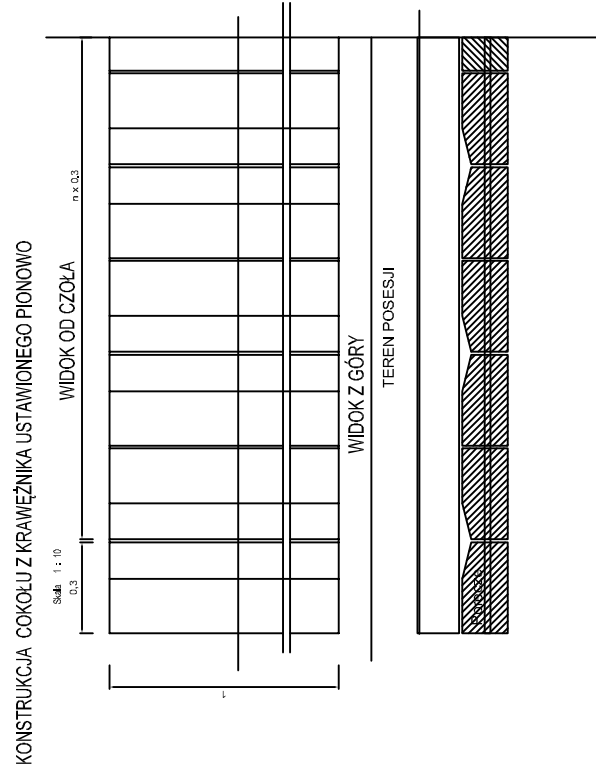
UMOCNIENIE SKARP O POCHYLENIU >1:1,5



<p>Stanisław Sandomierski 84-100 Puck ul. Kolejowa 1/6</p>	
	
<p>Przebudowa drogi powiatowej nr 1455G ul. Szkolnej w m. Łęczycze w zakresie wykonania chodnika. Część działki nr 317, 99/1, 101, 351, 352/1, 355/7 obręb nr 221508 2.0011 Łęczycze</p>	
<p>Przebroje konstrukcyjne</p>	
<p>Gmina Łęczycze ul. Długa 49, 84-218 Łęczycze</p>	
<p>inż. Stanisław Sandomierski nr. urz. 2120/Gd065 Specjalność Konstrukcyjno-Inżynierskiej</p>	<p>Podpis:</p>
<p>mgr inż. Joanna Juńska</p>	<p>Podpis:</p>
<p>Data opracowania: Sierpień 2019r</p>	<p>Skala: 1:500</p>
<p>Nr rys.</p>	<p>2</p>

Uwaga:

- 1/ Roboty ziemne w rejonie uzbrojenia prowadzić ręcznie.
- 2/ Roboty ziemne prowadzić zgodnie z normą PN-S-02205
- 3/ Światło krawężnika: normalne - 12cm; na wjazdach - 3cm;



Światło krawężnika ulicznego - 12cm
 Światło krawężnika ulicznego na wjeździe - 3cm
 Światło krawężnika ulicznego na przejściu pieszym - 1cm