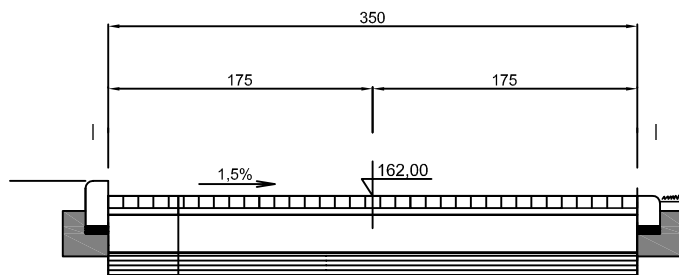
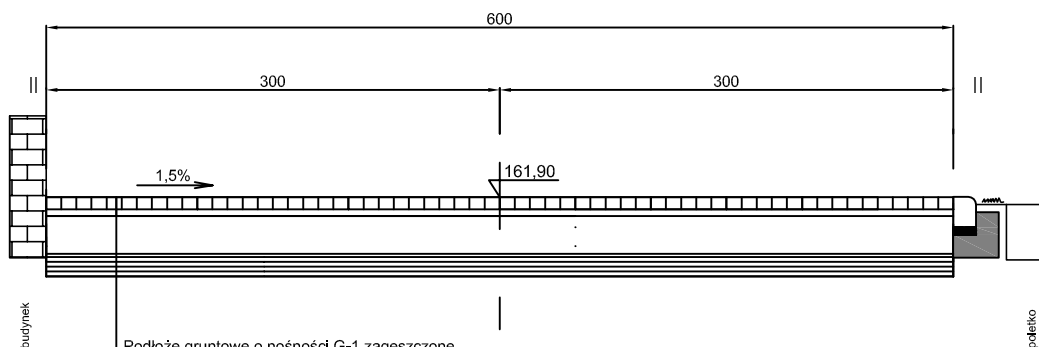


Przekrój konstrukcyjny I-I  
 nawierzchni drogowej  
 skala 1:20



	Podłoże gruntowe o nośności G-1 zagęszczone zgodnie z normą PN-S/02205
8	Kostka betonowa wibroprasowana grub. 8 cm
5	Podsypka cement. - piaskowa (1:4), grub. warstwy 5 cm po zagęszczeniu
25	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102, grub. warstwy 25 cm po zagęszczeniu
15	Grunt stabilizowany cementem 3%, Rm=2,5MPa, grubości 15 cm - warstwa wmacniająca

Przekrój konstrukcyjny II-II  
 nawierzchni drogowej  
 skala 1:20



	Podłoże gruntowe o nośności G-1 zagęszczone zgodnie z normą PN-S/02205
8	Kostka betonowa wibroprasowana grub. 8 cm
5	Podsypka cement. - piaskowa (1:4), grub. warstwy 5 cm po zagęszczeniu
25	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102, grub. warstwy 25 cm po zagęszczeniu
15	Grunt stabilizowany cementem 3%, Rm=2,5MPa, grubości 15 cm - warstwa wmacniająca

EcoTech Sp. z o.o. Sp. K.

ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wiślina, Tel. 58 344 83 83

**EcoTech**  
 Technologie dla Inżynierów

Przedmiot rysunku

Przekrój przez powierzchnie utwardzone

Obiekt Oczyszczalnia ścieków w m. Krzywdą

Adres Krzywdą dz. nr 284/3  
 Gmina Krzywdą

Skala  
 1:50

Branża

Inwestor Gmina Krzywdą  
 ul. Żelechowska 24B  
 21-470 Krzywdą

Data  
 30.03.2016

Projektował:  
 Adam Spisak

Uprawnienia  
 POM/0042/POOS/11

Nr rysunku

Opracował:  
 Magdalena Wysocka

Podpis

A2

Sprawdził:

Uprawnienia

Podpis