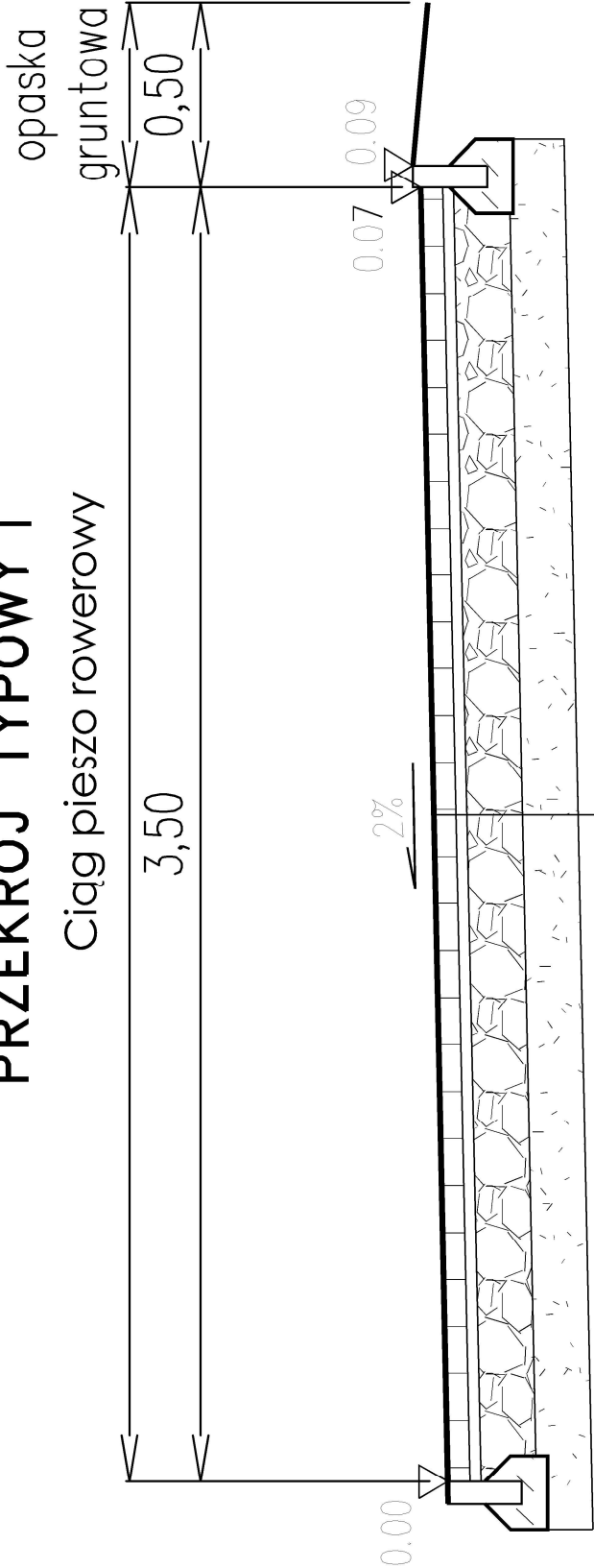


PRZĘKRÓJ TYPOWY 1

Ciąg pieszo rowerowy



A

A nakładka
6cm

nawierzchnia z betonowej kostki brukowej, typ Holland : ścieżka rowerowa - bezfazowana, kolor czerwony; ciąg pieszy - fazowana, kolor szary; wjazdy na posesję z czerwonej kostki bezfazowanej o grubości 8 cm

3cm podsypka grys 2/8 mm

15cm warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm C90/3 stabilizowanego mechanicznie

10cm podsypka z piasku (warstwa odcinająca wodę), na wjazdach 15 cm

B nakładka

5cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego

warstwa wiążąca i wyrównawcza o grubości 100kg/m2

istniejąca nawierzchnia

Projekt: PROGRAM FUNKCYJONALNO-UŻYTKOWY DLA PROJEKTU PN.: PRZYJAZNY DWORZEC PKP W WĄBRZEŹNIE- UTWORZENIE INFRASTRUKTURY DLA PODRÓŻNYCH I MIESZKAŃCÓW	
Zamawiający:	GMINA MIASTO WĄBRZEŹNO UL. WOLNOŚCI 18 87-200 WĄBRZEŹNO
Projektant	GRUPA PROEKS 05-270 Marki, ul. Pułaskiego 48a tel. +48 22 818 74 72, e-mail: pracownia@proeks.com.pl
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Nr upr. Podpis
MGR INŻ. JANUSZ SIKORA	ST 125/87
MGR INŻ. KRZYSZTOF KULIK	SWK/0192/ PWBKb/15
MGR INŻ. ARCH. MARCIN MOTYCZYŃSKI	
Tytuł rysunku	
TYPOWE PRZĘKROJE	
Numer rysunku	
3	
Skala	Data
	LIPIEC 2018