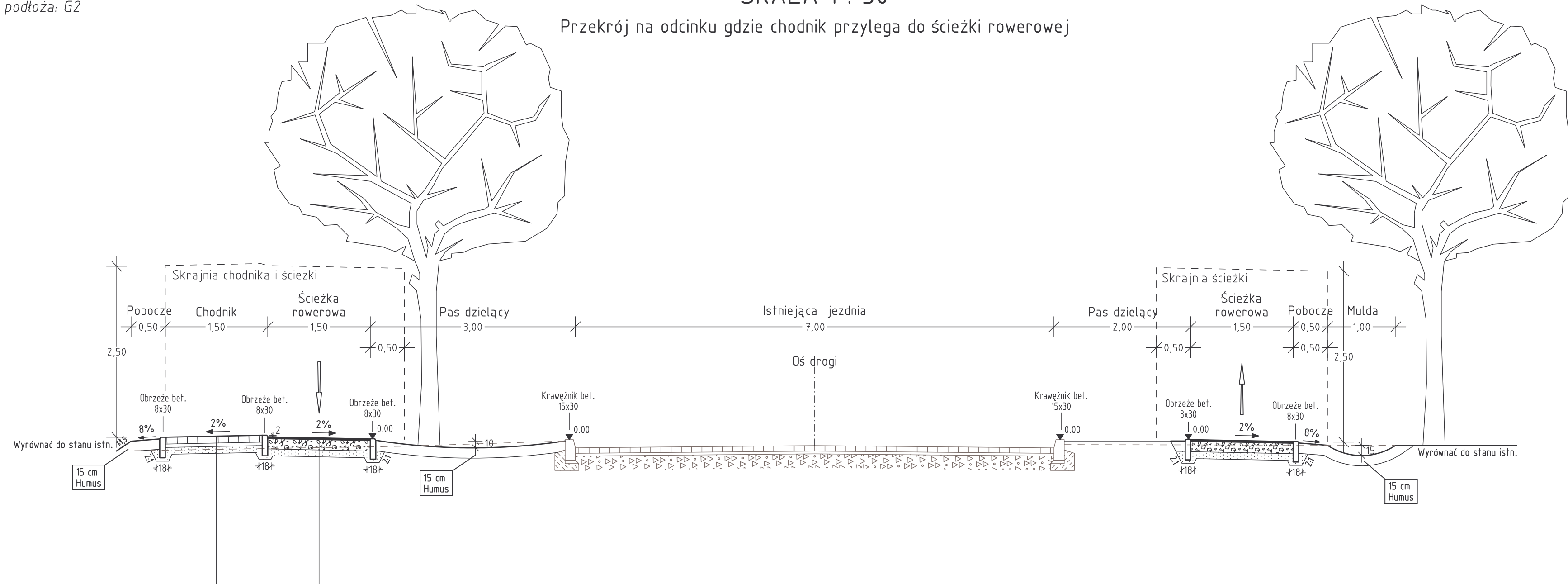


Założenia projektowe:  
 Klasa drogi/ulicy: L (lokalna)  
 Kategoria obciążenia ruchem: KR2  
 Prędkość projektowa:  $V_p = 30 \text{ km/h}$   
 Grupa nośności podłoża: G2

# PRZEKRÓJ NORMALNY A - A

## SKALA 1 : 50

Przekrój na odcinku gdzie chodnik przylega do ścieżki rowerowej



8 cm Kostka bet. typu POLBRUK (prostokątnian)  
 5 cm Podsypka cementowo-piaskowa 1:4

### 13 cm Grubość konstrukcji

10 cm Warstwa mrozochronna - piasek różnoziarnisty lub pospółka  
 o  $CBR \geq 20\%$ ,  $k_w \geq 6 \times 10^{-5} \text{ m/s}$ ,  $U \geq 5$ ,  $E_2 \geq 80 \text{ MPa}$ ,  $I_s \geq 0.97$   
 Podłoże gruntowe

Pochylenia poprzeczne  
 zgodnie z planem sytuacyjnym

Roboty ziemne  
 zgodnie z PN-S-02205 (I.1998)

3 cm Warstwa ścieralna z asfaltu lanego (AL)  
 15 cm Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego 0/31.5 stabiliz. mechan.

### 18 cm Grubość konstrukcji

10 cm Warstwa mrozochronna - piasek różnoziarnisty lub pospółka  
 o  $CBR \geq 20\%$ ,  $k_w \geq 6 \times 10^{-5} \text{ m/s}$ ,  $U \geq 5$ ,  $E_2 \geq 80 \text{ MPa}$ ,  $I_s \geq 0.97$   
 Podłoże gruntowe

OBIEKT:	ULICA PARKOWA W SKWIERZYŃCE działki nr 318/2, 320 w obrębie Skwierzyzna-2		
INWESTOR:	GMINA SKWIERZYŃCA ul. Rynek 1, 66-440 Skwierzyzna		
RYSUNEK:	PRZEKRÓJ NORMALNY A - A	Skala: 1:50	Nr rys.: D-2.1
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Biuro Usług Inżynierskich DARIUSZ DREWING Janczewo 27/2, 66-431 Santok		
PROJEKTANT:	Imię i nazwisko: mgr inż. Waldemar Cytryna	Nr uprawnień: LUKG/0001/POOD/05	Data: 10.10.2008
SPRAWDZIŁ:	Podpis:		