

Założenia projektowe:

Klasa drogi/ulicy: L (lokalna)

Kategoria obciążenia ruchem: KR2

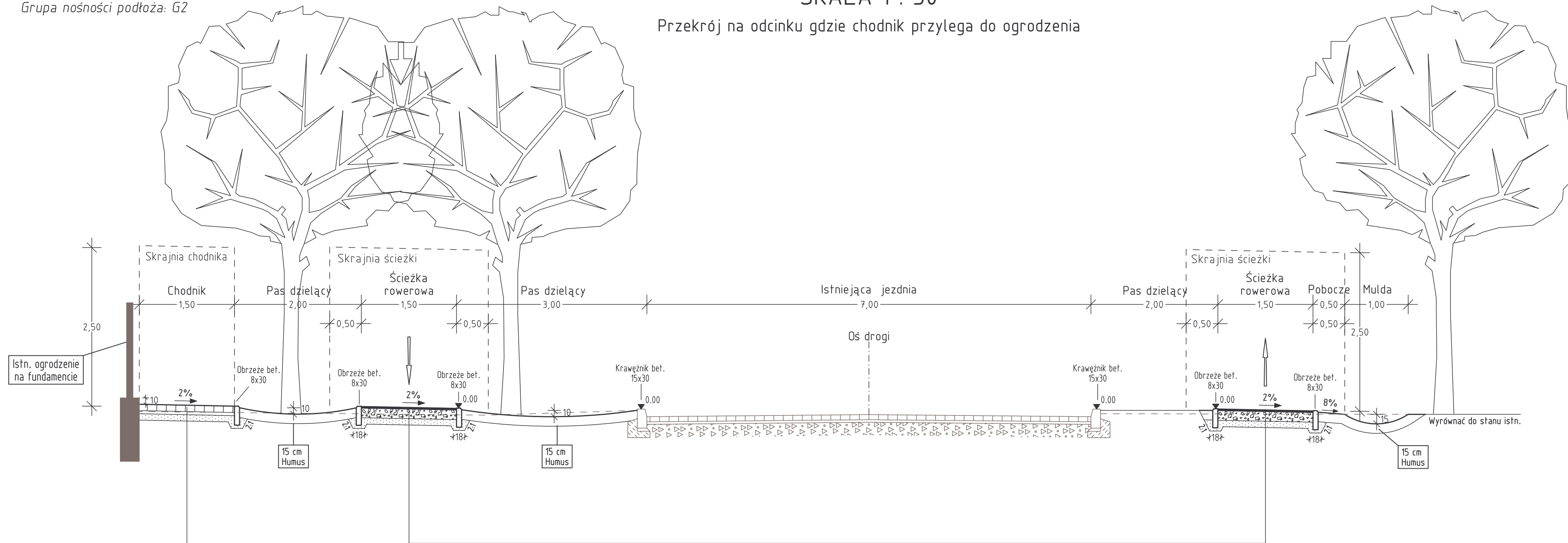
Prędkość projektowa: $V_p = 30 \text{ km/h}$

Grupa nośności podłoża: G2

PRZEKRÓJ NORMALNY B - B

SKALA 1 : 50

Przekrój na odcinku gdzie chodnik przylega do ogrodzenia



- 8 cm Kostka bet. typu POLBRUK (prostokątówian)
- 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 ścierna 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 SKWIERZYNYE działki nr 318/2, 320 w obrębie Skwierzyna-2		
INWESTOR:	GMINA SKWIERZYNA ul. Rynek 1, 66-440 Skwierzyna		
RYSUNEK:	PRZEKRÓJ NORMALNY B - B	Skala: 1:50	Nr rys.: D-2.2
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:		