

# ZJAZD PRZEZ CHODNIK

Technical drawing showing a cross-section of a road and sidewalk. The drawing includes dimensions and labels for various components:

- Dimensions:**
  - 4.00 (Width of the ditch)
  - 1.00 (Width of the sidewalk)
  - 1.25 - 1.65 (Depth of the ditch)
  - 1.00 (Width of the sidewalk)
  - 1.25 - 1.65 (Depth of the ditch)
  - 1.00 (Width of the sidewalk)
- Labels:**
  - Krawężnik betonowy 0,15 x 0,30 m (Concrete curb 0,15 x 0,30 m)
  - max 5% (Maximum slope)
  - 6 (Depth of the ditch)
  - 5 (Depth of the ditch)
  - ±0 (Ground level)

Obrzeże betonowe 0,08 x 0,30 m  
(wystające)

Wzmocnienie podłoża - kruszywo naturalne stabilizowane cementem C1,5/2,0	20cm
--	------

skarpa rowu  
umocniona żwirami gr. 8 cm na wylocie  
na podsypanie cem-pias.

Umocnienie wylotu i skarp kostką betonową  
na podsypanie cementowo - piaskowej 1:4 gr. 10cm

przepust d400

umocnienie dna rowu kamieniem łamanym 63-150mm

$\sim 0.35m$

umocnienie dna rowu kamieniem łamanym 63-150mm

przepust d400 /

skarpa rowu  
umocniona ażurami gr. 8 cm na wylocie  
na podsypce cem-pias.

umocnienie dna rowu kamieniem łamanym 63-150mm

ściek żelbetowy  
wg KPED 01.13

skarpa rowu  
umocniona ażurami gr. 8 cm na wylocie

umocnienie dna rowu kamieniem łamanym 63-150mm

ściek KPED 01.13

Jednostka projektowa:  
**PROJEK**  
Lipie 43.  
michal hul@projek

umocnienie dna rowu kamieniem łamanym 63-150mm

skarpa rowu  
umocniona ażurami gr. 8 cm na wylocie

umocnienie dna  
rowu kamieniem  
łamanym 63-150mm

— ściek KPED 01.13

## PROJEKT - CONSULTING

michalhul@projekt-consulting.pl, tel. 695 648 280

Zamawiający:	Powiat Ropczycko - Sędziszowski ul. Konopnickiej 5, 39-100 Ropczyce
--------------	--

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1343R  
GNOJNICA - BRONISZÓW

woj. podkarpackie, powiat ropczycko - sędziszowski,  
gm. Ropczyce, m. Gnojnica

Tytuł rysunku: Przekroje poprzeczne wylotów i zjazdu

Funkcja	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	
Projektant	inż. Józef Hul	K 116/02	
Projektant	mgr inż. Michał Hul	PDK/0067/PWOD/17	

Data:	LIPIEC 2017	Skala:	1:50
-------	-------------	--------	------

umer rysunku:  
**3.3**