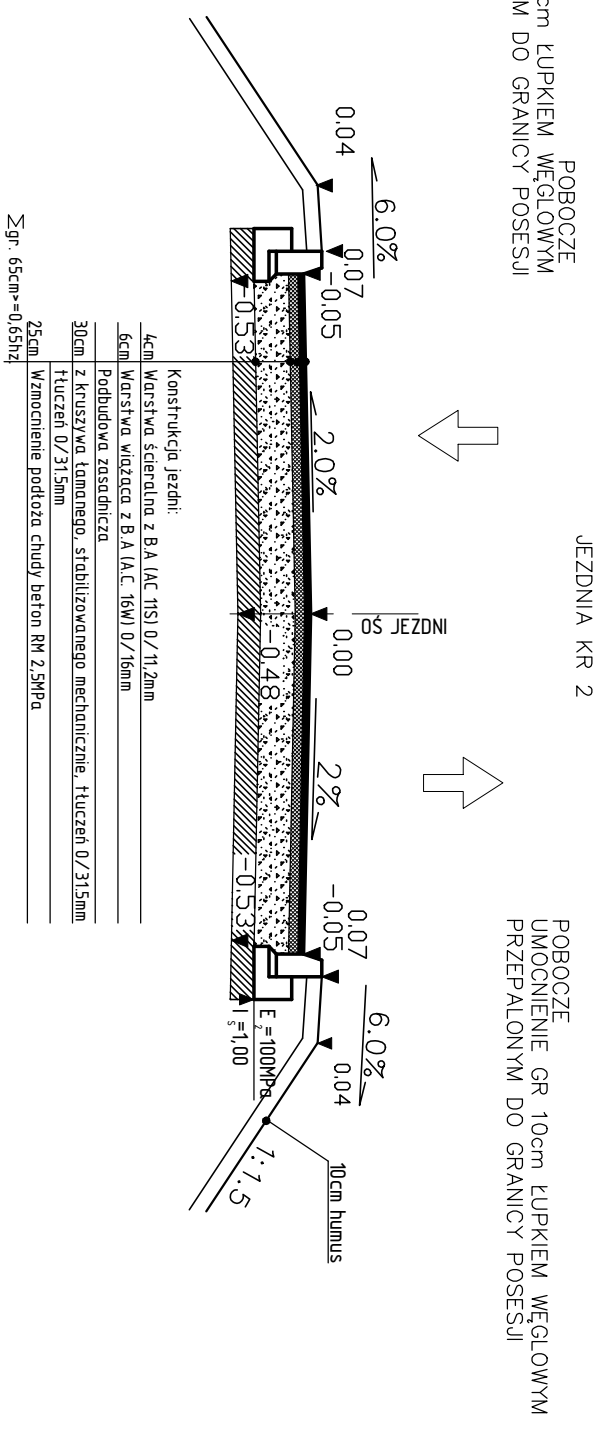
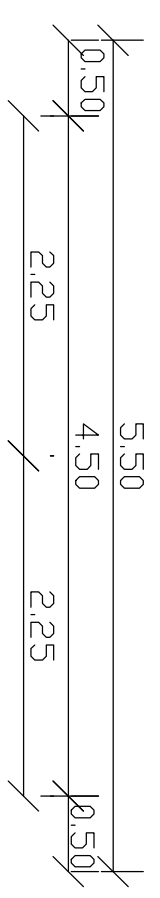


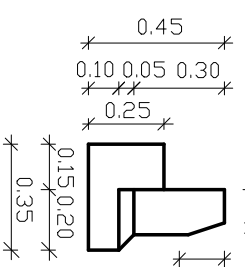
# PRZEKROJE TYPOWE ULICY DROZDÓW W RUDZICZCE W SKALI 1:50

## PRZEKRÓJ NORMILANY UL. DROZDÓW OD KM 0+02.61 DO KM 0+080,70

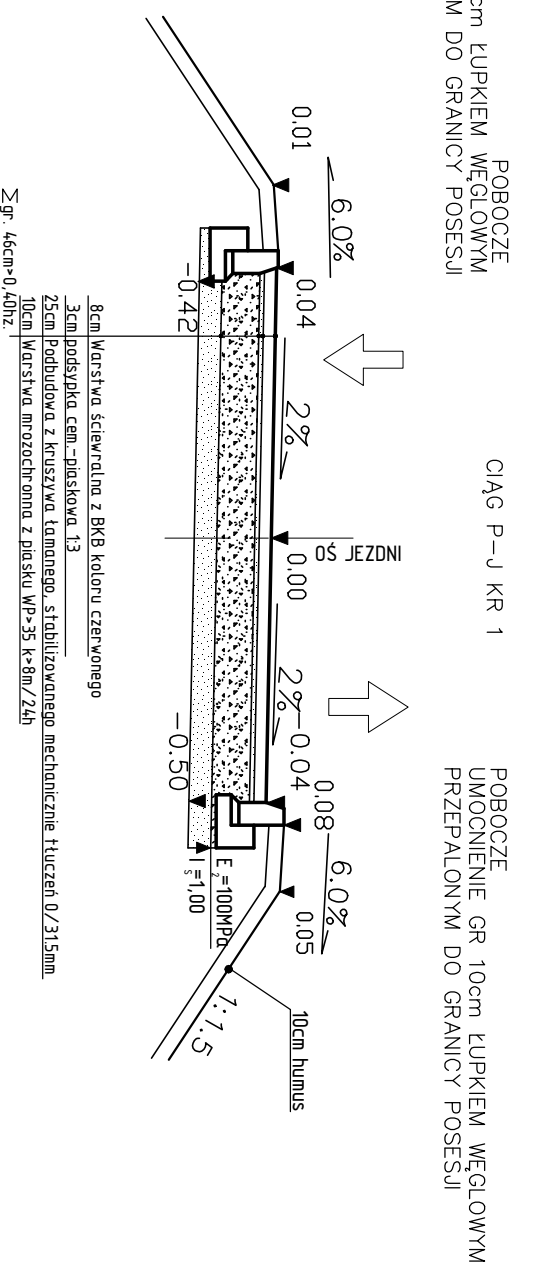
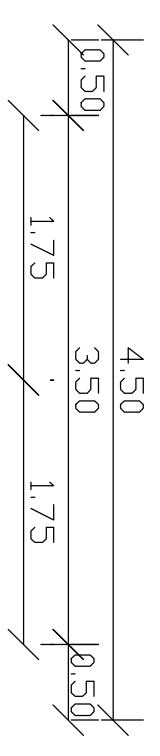


### SZCZEGÓŁ "A" KRAWIEZNIKA BETONOWEGO BETONOWEGO SKALA 1:20

- MATERIAŁY NA TMB KRAWIEZNIKA BETONOWEGO**
1. krawężnik betonowy 15x30x100 1szt.
  2. podsypka cem-piaskowa 1:4, 0,00875m<sup>3</sup>
  3. tawa z betonu C12/15 o obj: 0,0575m<sup>3</sup>

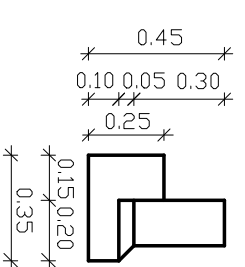


## PRZEKRÓJ NORMILANY UL. DROZDÓW OD KM 0+080,70 DO KM 0+310,48



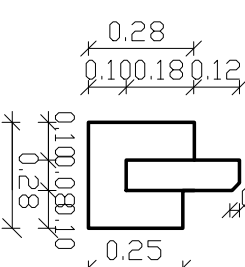
### SZCZEGÓŁ "C" KRAWIEZNIKA BETONOWEGO WTOPIONEGO NA ŁAWIE Z OPOREM SKALA 1:20

- MATERIAŁY NA TMB KRAWIEZNIKA BETONOWEGO**
1. krawężnik betonowy 22x15x100 1szt.
  2. podsypka cem-piaskowa 1:4, 0,00875m<sup>3</sup>
  3. tawa z betonu C12/15 o obj: 0,0575m<sup>3</sup>



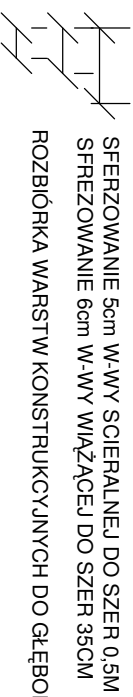
### SZCZEGÓŁ "D" OBRZEŻA BETONOWEGO BITUMICZNEJ UL. DROZDÓW DO UL. WOSZCZYCKIEJ SKALA 1:20

- MATERIAŁY NA TMB OBRZEŻA BETONOWEGO**
1. obrzeże betonowy 8x30x100 1szt.
  2. tawa betonowa z oporem C10/12 0,0063m<sup>3</sup>



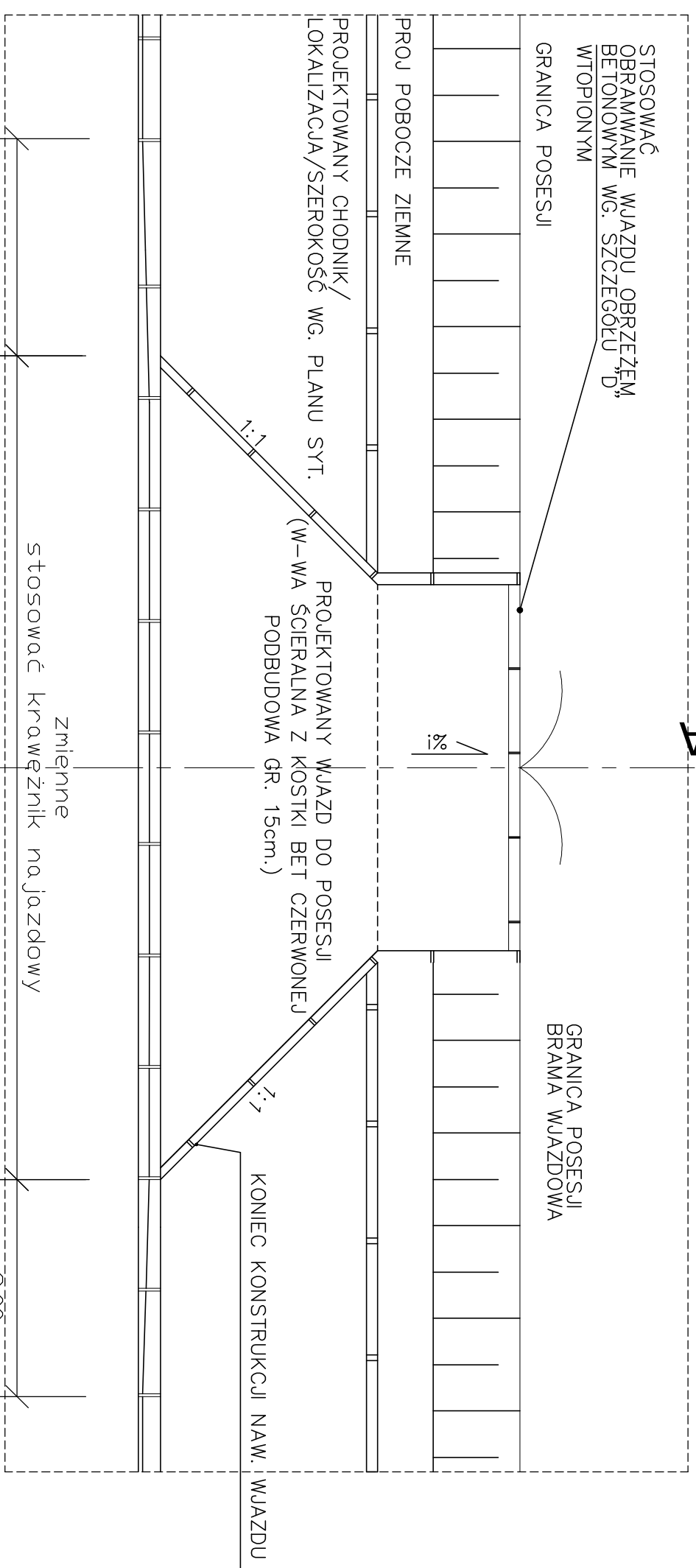
UL. DROZDÓW

UL. WOSZCZYCKA



/ stosować krawężnik przejściowy "skośny" /

## SZCZEGÓŁ DOJAZDU DO POSESJI Z OBNIŻONYM KRAWIEZNIKIEM SKALA 1:50



odc. przejściowy  
L = 2,0 m

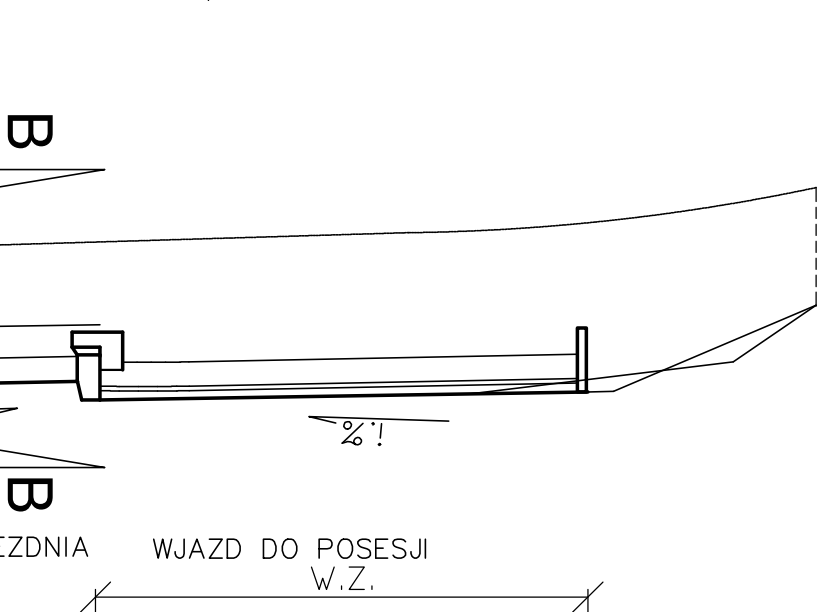
B - B

odc. przejściowy  
L = 2,0 m

B - B

odc. przejściowy  
L = 2,0 m

B - B



UWAGI:  
- najazdach stosować krawężniki najazdowe  
- krawężniki na końcu wykonac z przetłokowanymi el. żukowych

**BIURO PROJEKTÓW KOMUNIKACJI LADOWEJ "TRASA"**  
UL. POWSTANCÓW 12/4, 41-700 RUDA ŚLĄSKA  
NIP: 641-222-87-67, REGON: 241454740  
E-MAIL: TOM.SWIDR@OP.PL, TEL.: 0-667-020-508

**INWESTOR:**  
URZĄD GMINY SUSZEC tel.  
43-267-5023

**PROJEKTANT:**  
mgr inż. S. Pletras  
**PROJEKCIJA:**  
mgr inż. Tomasz Świderek  
**PROJEKTOWAŁ:**  
mgr inż. B. Fiołek

**OPRACOWAŁ:**  
mgr inż. Tomasz Świderek  
**SPRACOWAŁ:**  
mgr inż. B. Fiołek

**DATA:**  
30.07.2011  
**SKALA:**  
1:50