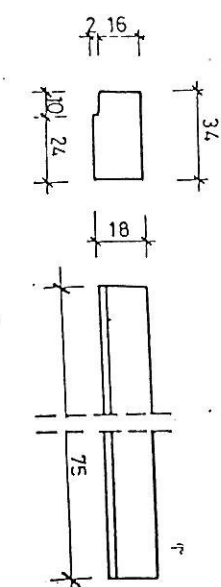
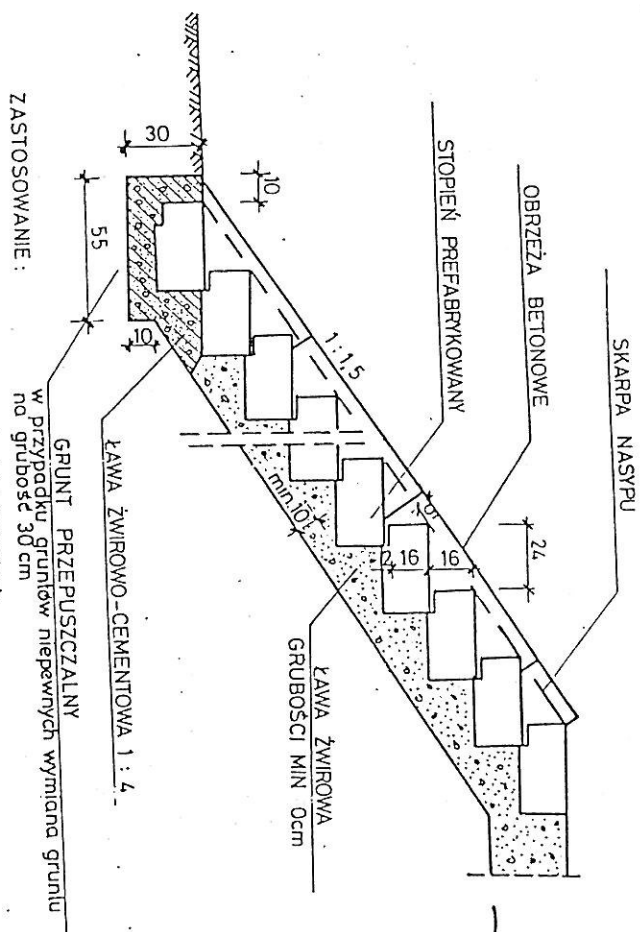
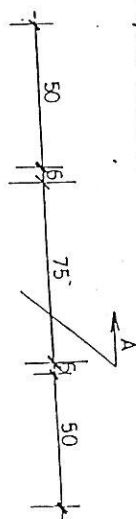


## PRZĘKRÓJ A - A

1 : 20  
[cm]

PORĘCZ WG. KARTY 03.18



## STOPIEŃ PREFABRYKOWANY

OBRZEŻA BETONOWE 6x20x75  
KARTA NR 03.15.

DARWINA

**ZASTOSOWANIE:**  
Robocze schody przy mostach i wiaduktach przeznaczone wyłącznie dla służb konserwujących obiekt.

**MATERIAŁY NA 1m SCHODÓW:**

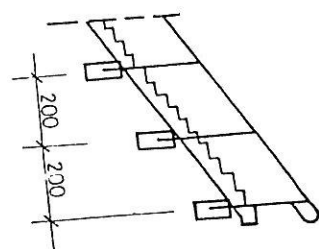
- stopnie prefabrykowane - 3,85 szt.
- ława żwirowa - 0,15 m³
- obrzeże betonowe - 1,33 szt.
- darniwa - 1,0 m²



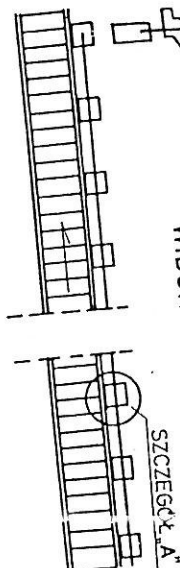
Transprojekt

ZAGOSPODAROWANIE  
PASA DROGOWEGO

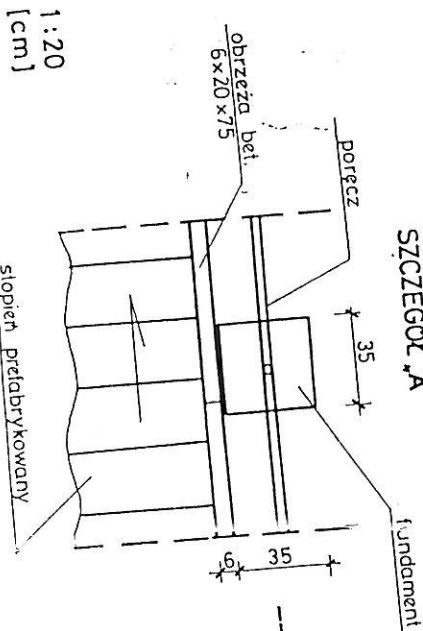
ROBOCZE SCHODY NA SKARPIE



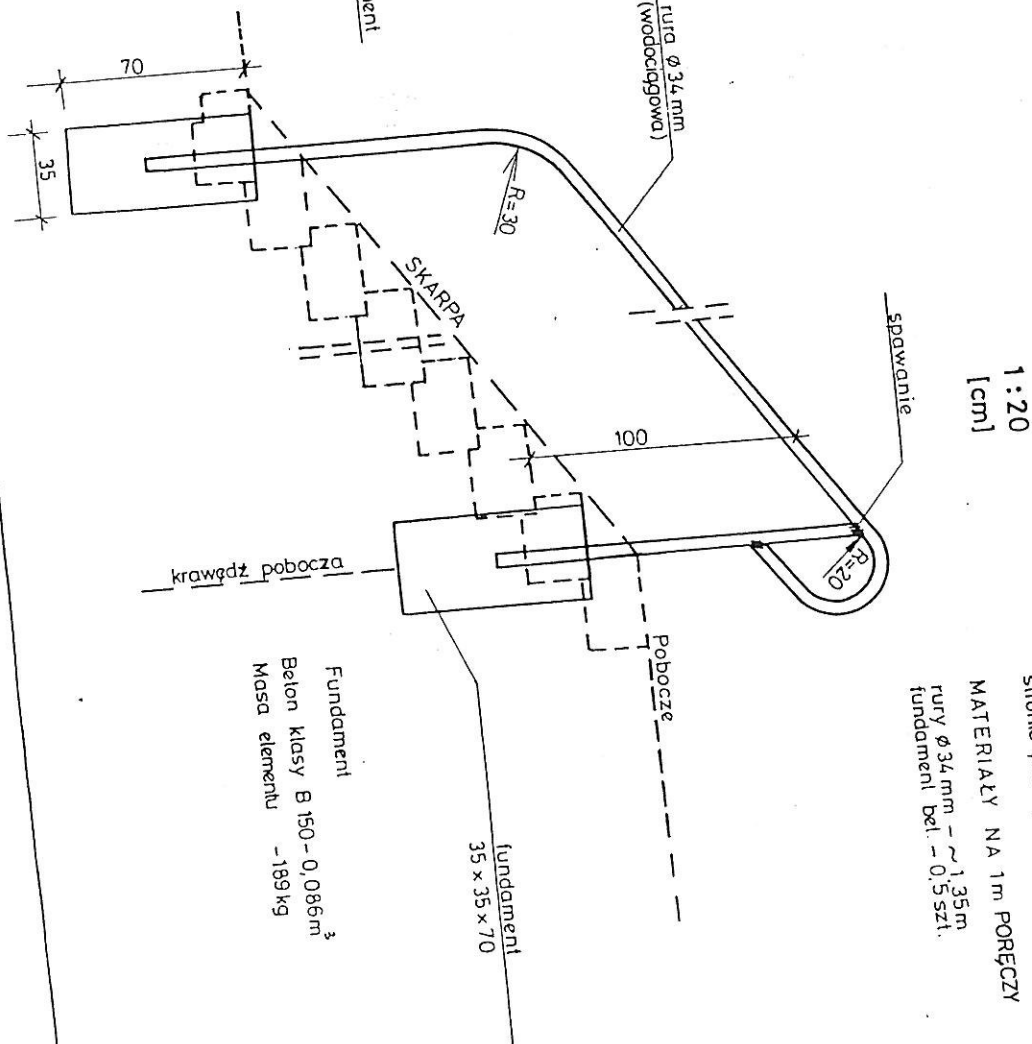
WIDOK Z GÓRY



SZCZEGÓŁ "A"



1:20  
[cm]

1:20  
[cm]

MATERIAŁY NA 1m PORĘCZY  
rury  $\varnothing 34 \text{ mm}$  –  $\sim 1,35 \text{ m}$   
fundament bet. – 0,5 szt.

**ZASTOSOWANIE:**  
do zabezpieczenia roboczych schodów  
na skarpach przy mostach i wiaduktach  
- słosować jednostronnie, po prawej  
stronie poręcz w dół.

**ZASTOSOWANIE:**



## Transparent

ZAGOSPODAROWANIE

PASA DROGOWEGO

PORĘCZ DLA ROBOCZYCH SCHODÓW NA SKARPIE