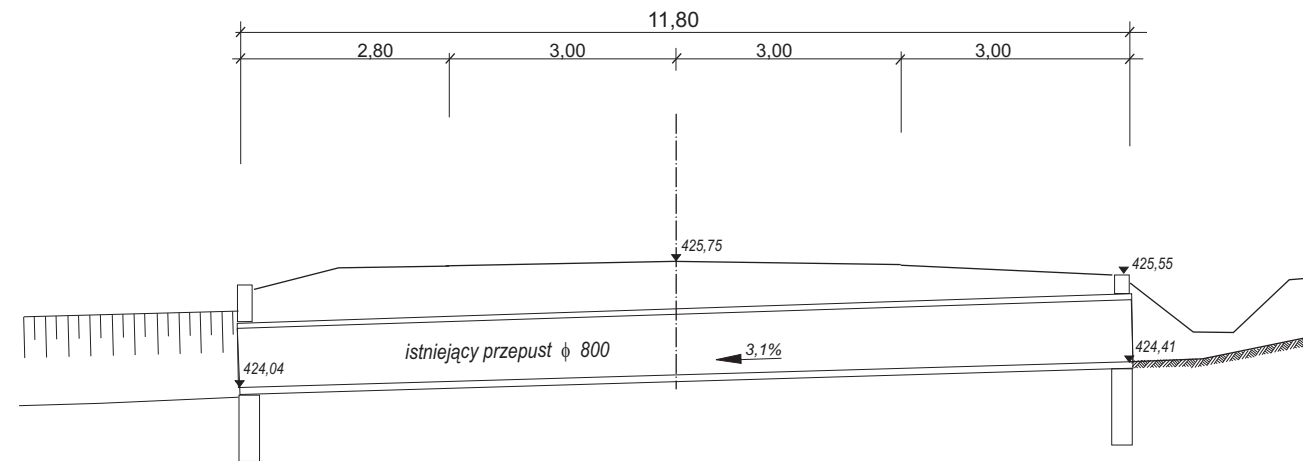


## PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

skala 1:100



### Wlot przepustu



#### Stan istniejący:

Przepust żelbetonowy  $\phi$  80 , długości 11,8 m. Na wlocie i wylocie istnieją ścianki czołowe betonowe. Stan techniczny przepustu jest bardzo dobry.

#### Planowane roboty:

- na wlocie jak w dokumentacji nadbetonowanie ścianki czołowej
- wyczyszczenie przepustu na całej długości

### Prześwit od strony wlotu



ZAKŁAD BUDOWLANY - Janusz Burkat Limanowa, ul. Żwirki i Wigury 30 d, tel.(018)337-06-55		data: czerwiec 2008
lokalizacja: Mszana Górna gmina: Mszana Dolna powiat: limanowski woj. małopolskie	obiekt: <i>Budowa chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 968 Lubień - Mszana Dolna - Zabrzeż w km 10+422 - 12+136 w miejscowości Mszana Górna</i>	
projektował: mgr inż. Janusz Burkat upr. nr UAN.1-8340/A-50/89	stadium: Projekt budowlany	skala: 1:100
opracował: tech. Wiesław Błoński upr. nr GPA-7342-85/949	tytuł rysunku: Inwentaryzacja przepustu Nr 3, $\phi$ 800 km 10+807,50	nr rysunku: 6.3.1.
inwestor: Gmina Mszana Dolna 34-730 Mszana Dolna ul.Spadochroniarzy 6		nr odbitki: