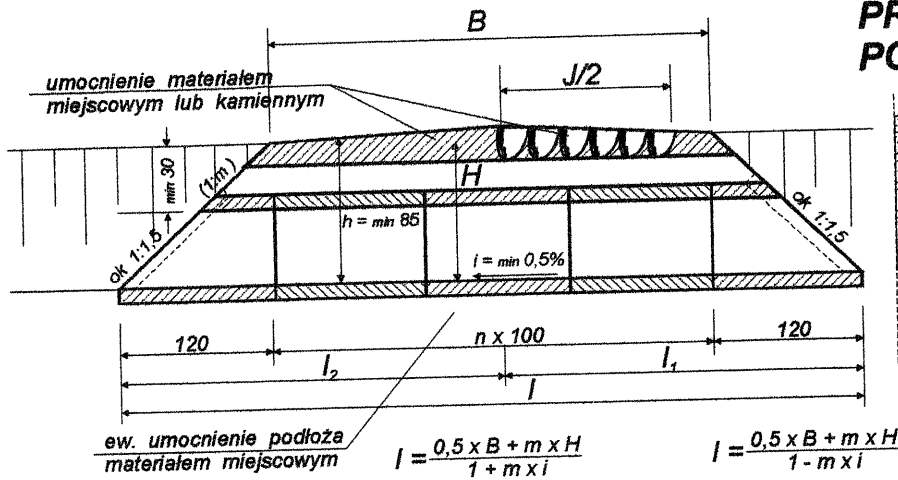


PRZEPUST RUROWY 60 CM POD ZJAZDEM, Z ZAKOŃCZENIEM KOŁNIERZOWYM

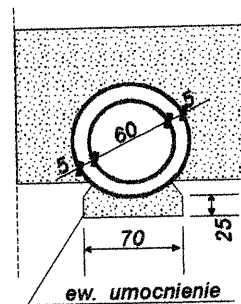
STAROSTWO POWIATOWE W ŁODZI

ul. Sienkiewicza nr 3
90-954 Łódź-4 Skr. 92

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEPUSTU



PRZEKRÓJ POPRZECZNY



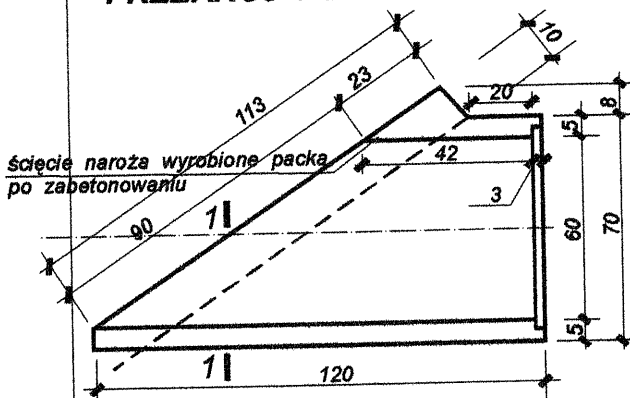
wartości I1 i I2
podano dla pochylenia
dna przepustu 0,5 %

PRZEDMIARY (h_1 min. = 85)

| L.p. | szerokość korony zjazdu m | ilość rur | | | izolacja rur m ² | I ₁ m | I ₂ m |
|------|------------------------------------|------------------|---------------|--------------|-----------------------------------|---------------------|---------------------|
| | | kołnierz szt. | pełne szt. | razem I m | | | |
| 1 | 3.00 | 2 | 3 | 5.4 | 5.6 | 2.68 | 2.72 |
| 2 | 5.00 | 2 | 5 | 7.4 | 8.5 | 3.66 | 3.74 |

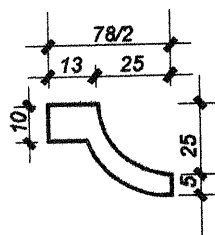
WLOT I WYLOT KOŁNIERZOWY

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



PRZEKRÓJ POPRZECZNY

1-1 1:20

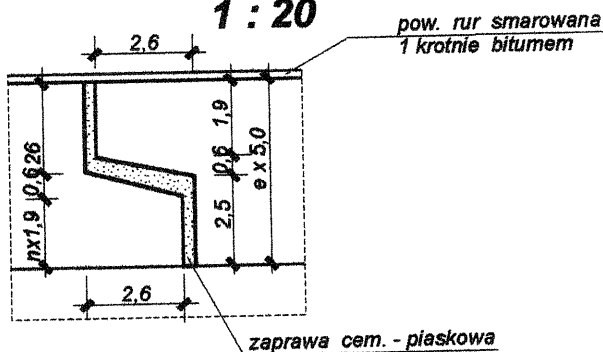


uwaga :

- 1) ewentualne różnice długości korygować nachyleniem skarp
- 2) dla gruntów bardzo słabych o G gruntu $< 0,5 \text{ kg/cm}^2$ należy przewidzieć wzmocnienie podłoża materiałem miejscowym jak na przykład. rumasz, pospółka, żwir, tłuczeń, gruz o gr. 25 cm. szer. 60 cm.
- 3) zalanie styków rur zaprawą cem. - piaskową 1:3
- 4) izolacja grzbietu rur - jednostronne smarowanie lepikiem.
- 5) w terenie bardzo płaskim dopuszcza się spadek dna przepustu $i_{\text{min}} = 0,2\%$
- 6) przy wykonywaniu przepustów pod zjazdami można stosować rury ze stopką

SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA KOŁNIERZA

1:20



| | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------|
| Inwestor : Urząd Gminy w Nowosiołej | | Skala : 1:10 |
| Branża : drogowa | Temat : przepust rurowy | Nr rys : 6 |
| Projektant : Jarosław Graczyk | Uprawnienia : GP.IV.7342N 48/92 | Data : wrzesień 2008 |
| Sprawił : | | |