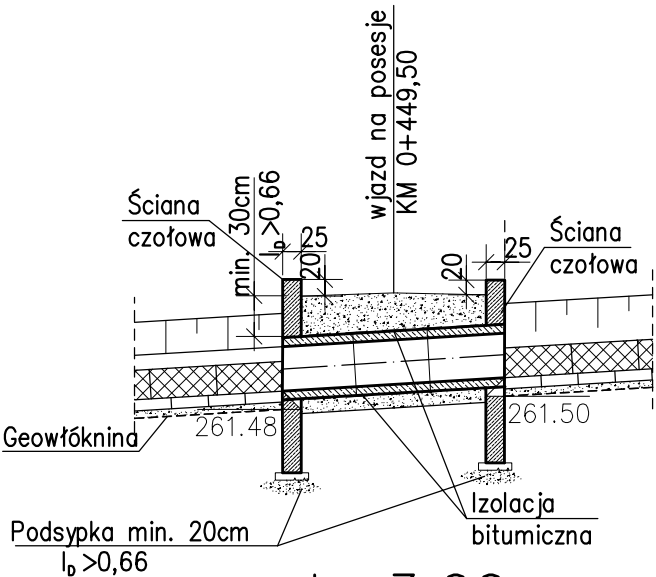


Przepust nr f

Wjazd na posesje
na km KM 0+449,00

przepust rurowy żelbetowy
śr. wewn. $\varnothing=60\text{cm}$
grubość ścianki min. 12cm

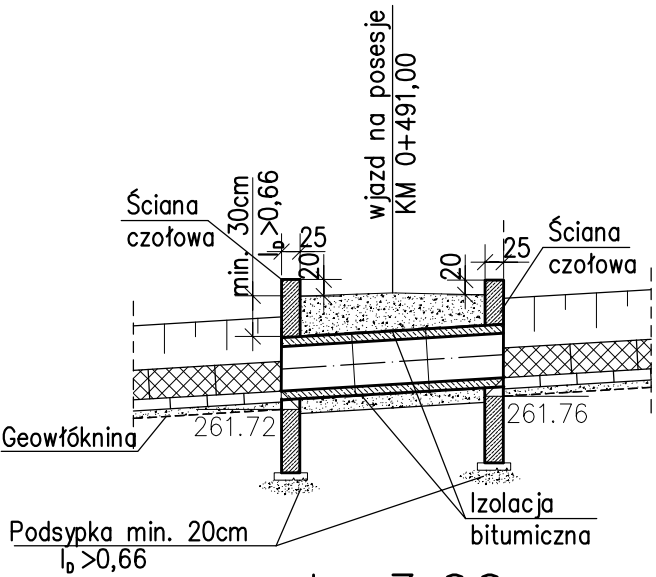


L=3,00m
i=0,60%

Przepust nr g

Wjazd na posesje
na km KM 0+491,00

przepust rurowy żelbetowy
śr. wewn. $\varnothing=60\text{cm}$
grubość ścianki min. 12cm

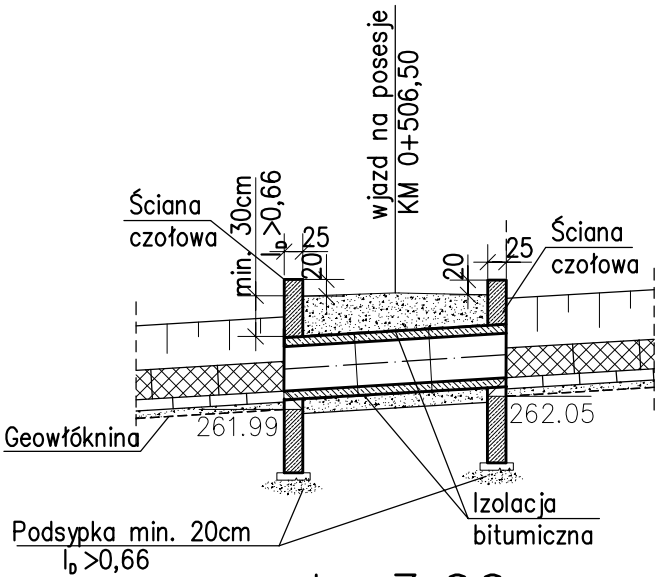


L=3,00m
i=0,60%

Przepust nr h

Wjazd na posesje
na km KM 0+506,50

przepust rurowy żelbetowy
śr. wewn. $\varnothing=60\text{cm}$
grubość ścianki min. 12cm

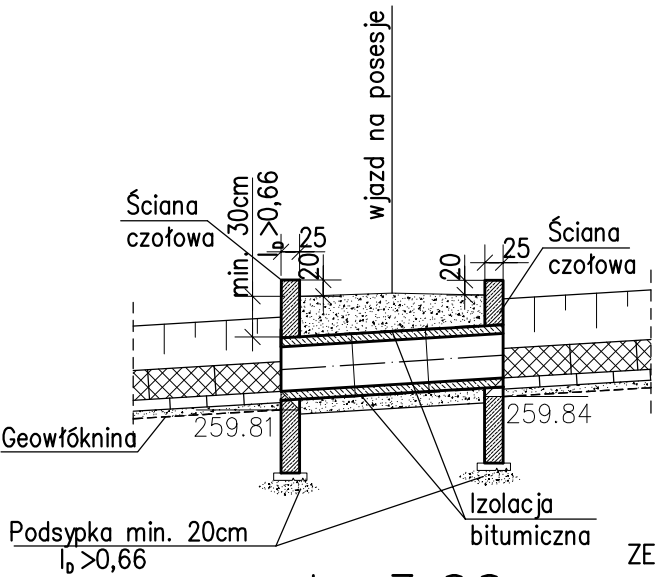


L=3,00m
i=2,15%

Przepust nr i

Wjazd na posesje
na km KM 0+375 prostopadle do ul. Starowiejskich

przepust rurowy żelbetowy
śr. wewn. $\varnothing=60\text{cm}$
grubość ścianki min. 12cm



L=3,00m
i=1,00%

ZESTAWIENIE KRĘGÓW ŻELBETOWYCH $\varnothing 60$

Numer przepustu	Ilość kręgów
f	3
g	3
h	3
i	3
RAZEM:	12szt.

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Lech MARCISZ
upr. bud. nr
AG.II.4/2/7131-2/8/2001
102/89 B-B

OPRACOWAŁ:
inż. Ireneusz WOLNIK

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Maciej BIEGUN
upr. bud. nr 128/98 BB

LOKALIZACJA: km 2+370 drogi powiatowej nr S4488 w Starej Wsi

INWESTOR: Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku Białej
43-382 Bielsko - Biała, ul. T. Regera 81

OBIEKT/TEMAT:
Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze
powiatowej nr S4488 w miejscowości Stara Wieś

RYSunEK:
Przekroje przepustów rurowych pod wjazdami
do posesji - pół uprawnych

FAZA:
Proj. wyk.

DATA :
12.2005

RYS. NR :
14

SKALA :
1:100