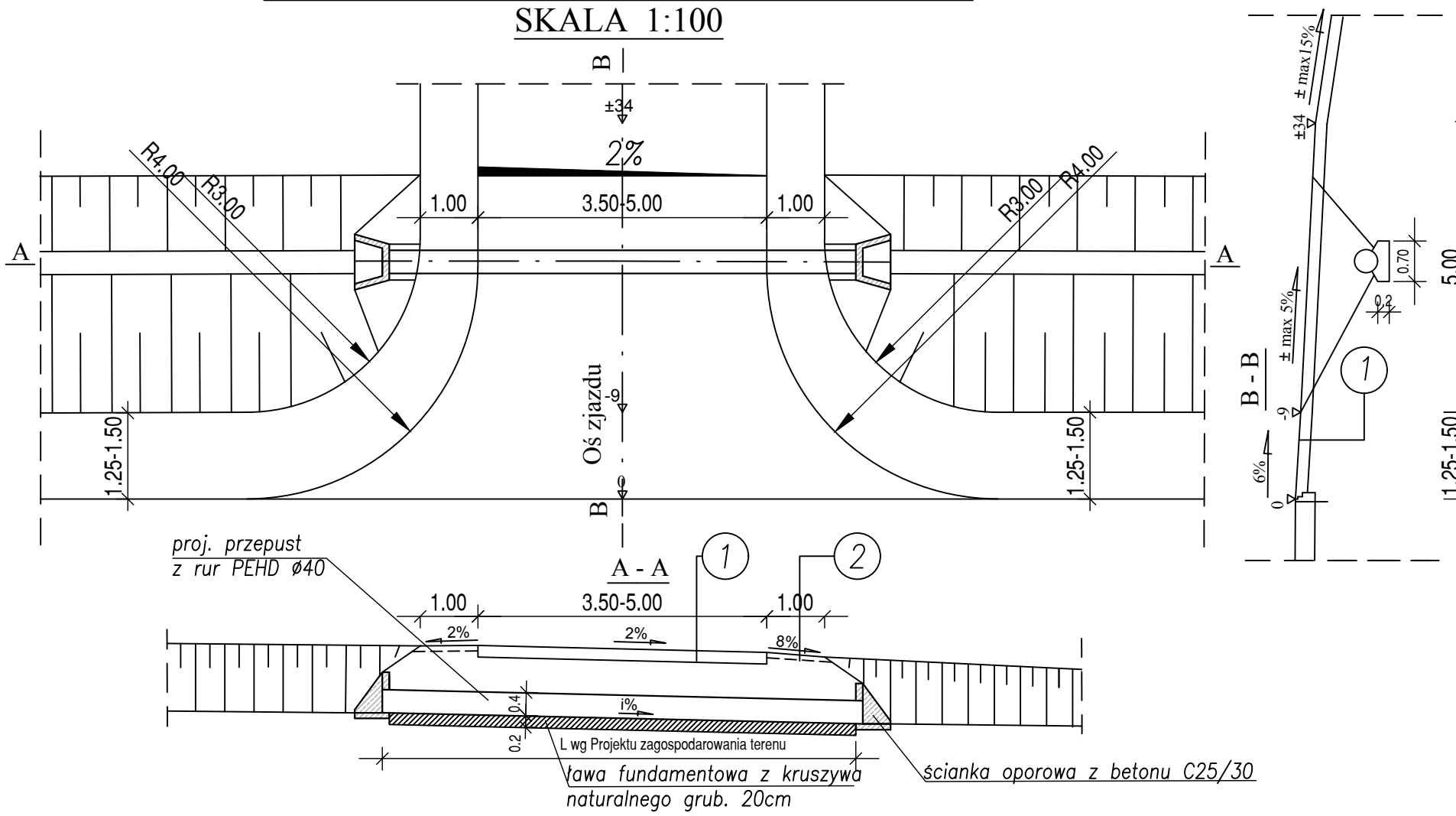


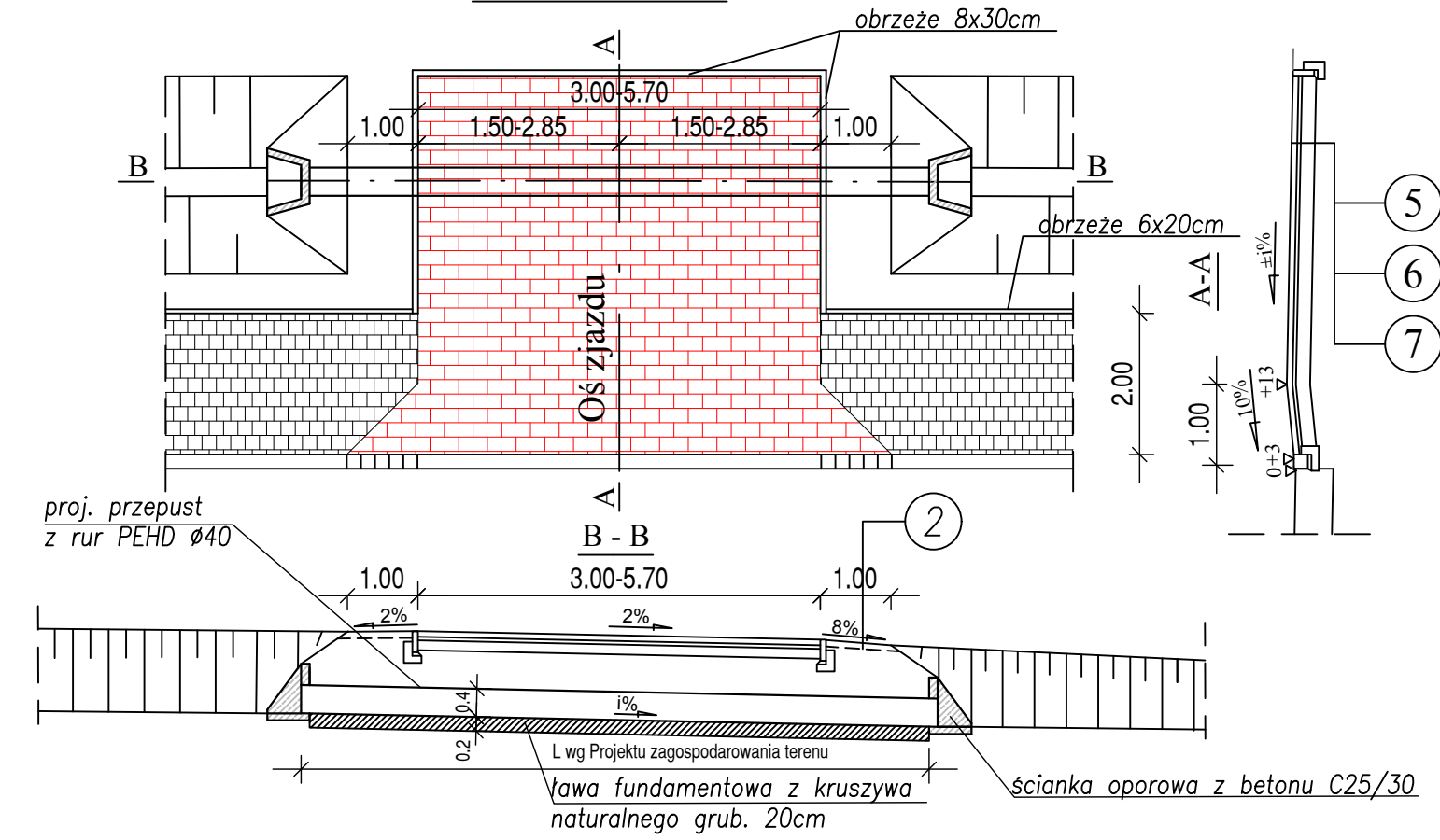
Legenda:

- ① – nawierzchnia zwirowa grub. 20cm
- ② – pobocze z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grub. 12cm
- ③ – płyty betonowe ażurowe 60x40x8cm
- ④ – podsypka piaskowa grub. 5cm
- ⑤ – betonowa kostka brukowa grub. 8cm
- ⑥ – podsypka cementowo–piaskowa grub. 5cm
- ⑦ – podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C_{50/30} grub. 20cm

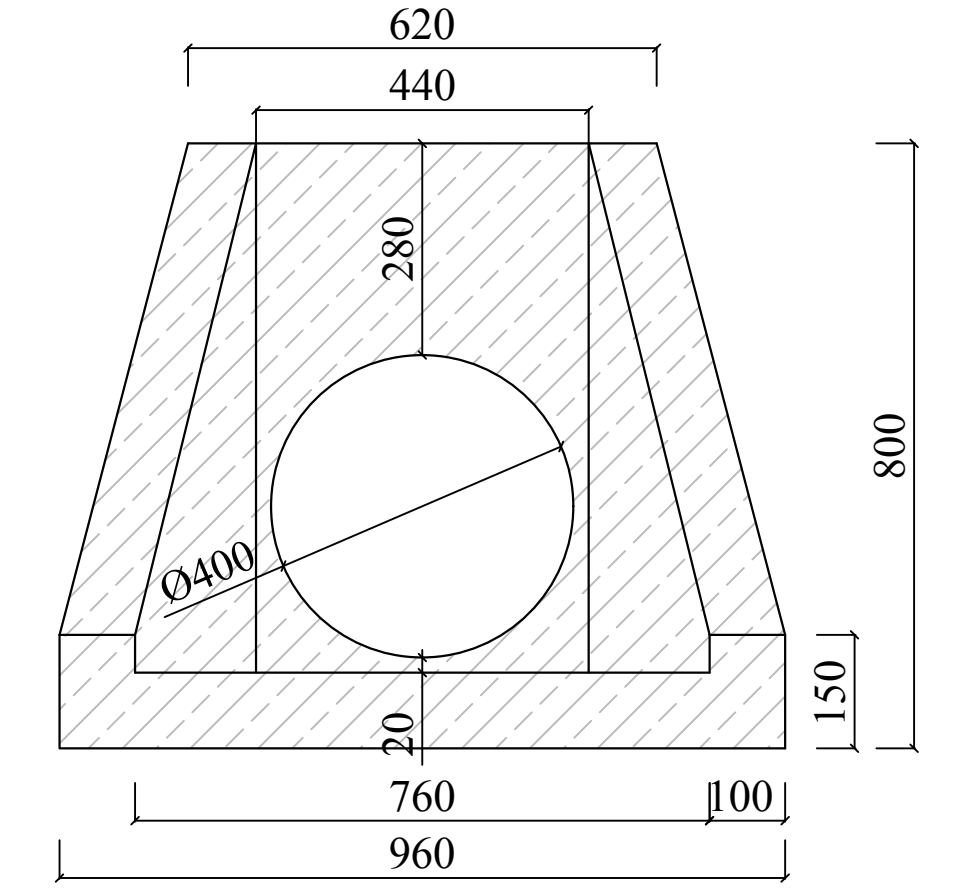
SZCZEGÓŁ ZJAZDU - PRZEKRÓJ SZLAKOWY
SKALA 1:100



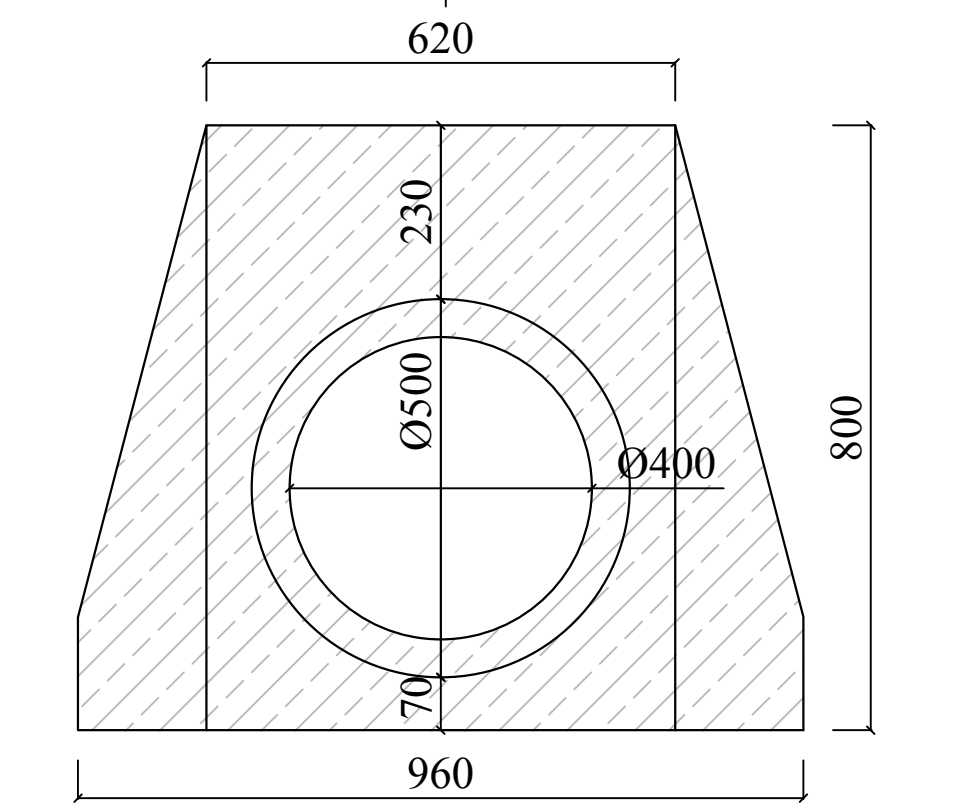
SZCZEGÓŁ ZJAZDU - PRZEKRÓJ ULICZNY
SKALA 1:100



Ścianka oporowa przepustu rurowego
Otwór dwustopniowy średnicy 400/500mm do rur PEHD

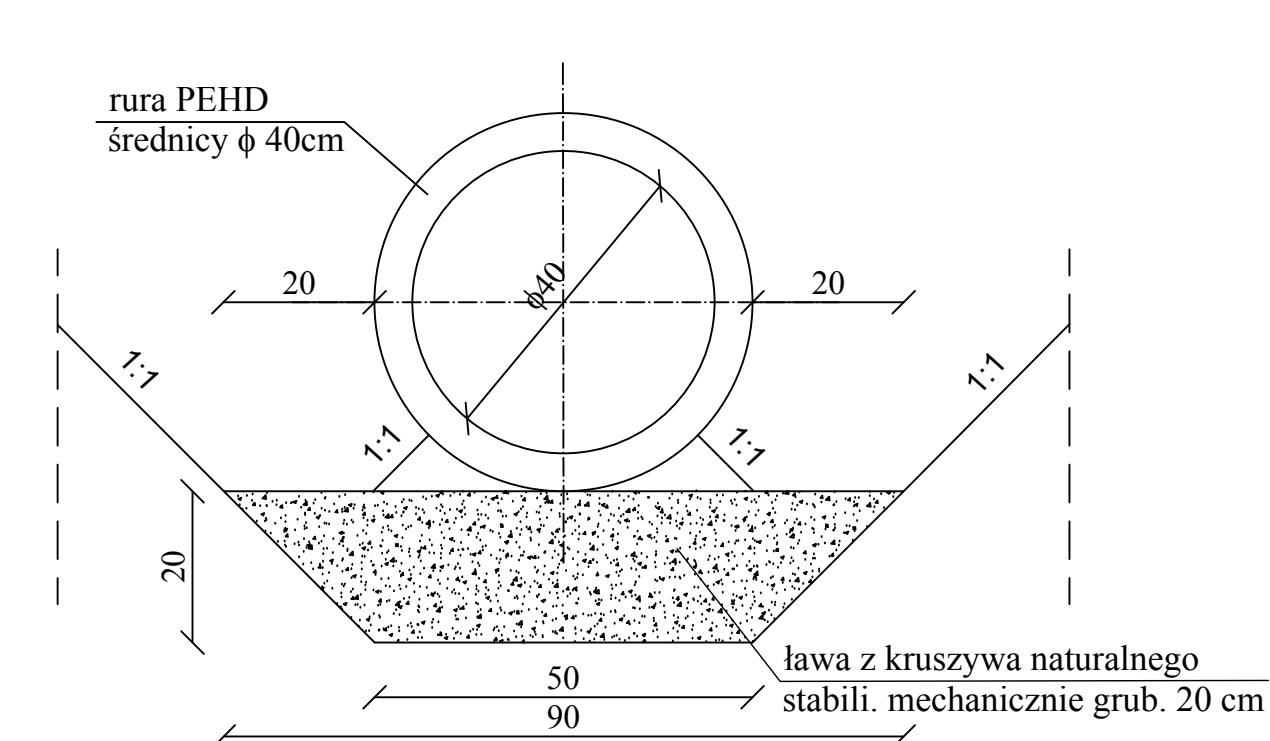


A



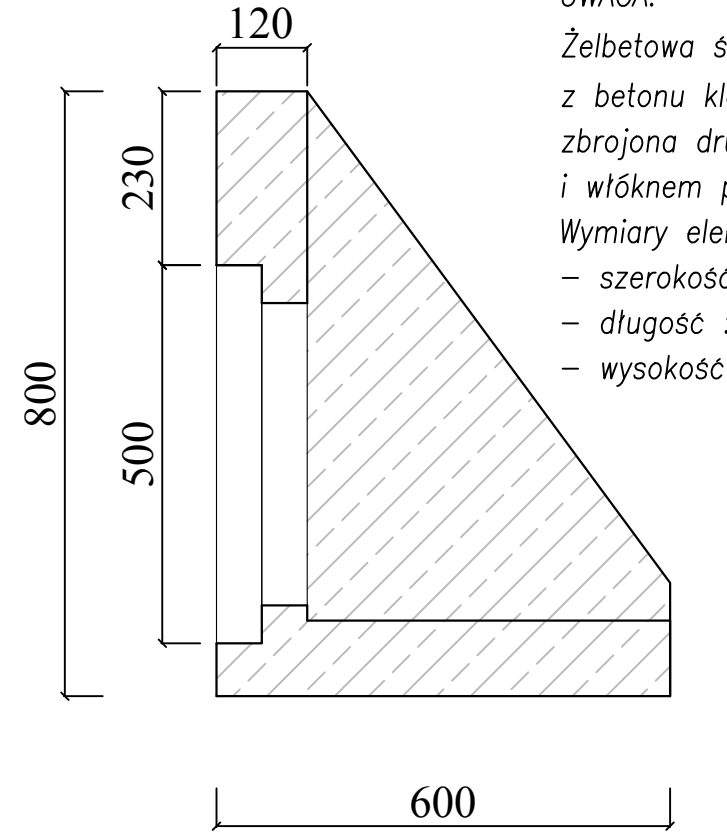
A

Posadowienie przepustu
SKALA 1 : 10



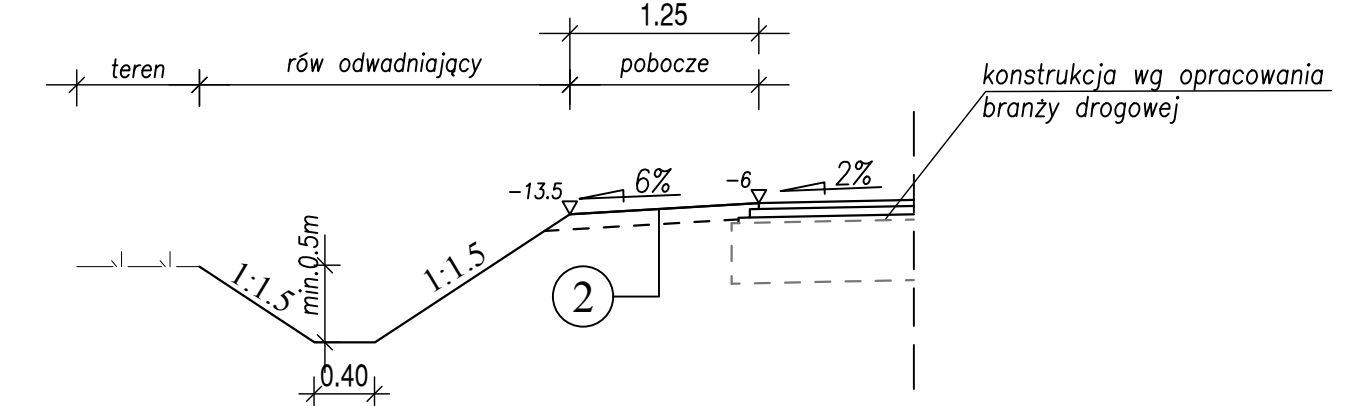
UWAGA:
Do wykonania zasyпки przepustu należy użyć kruszywo naturalne 0/22 mm o wskaźniku różnoziarnistości U>5.
Wskaźnik zagęszczenia zasyпки powinien wynosić według normalnej próby Proctora min. 0,98.

PRZEKRÓJ A-A

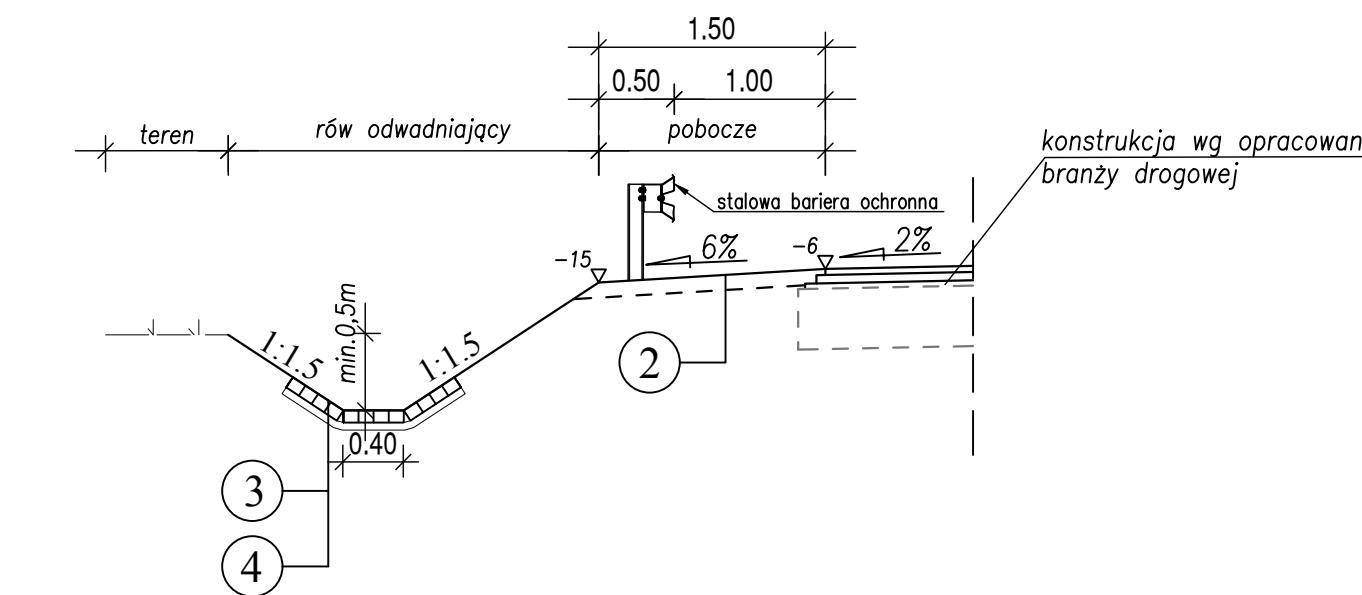



UWAGA!
Żelbetowa ścianka oporowa z betonu klasy min C25 / 30 zbrojona drutem stalowym śr. 8mm i włóknem polipropylenowym.
Wymiary elementu:
– szerokość : 960 mm
– długość : 600 mm
– wysokość : 800 mm

DP 2072B: rów otwarty
od km 0+000,00 do km 0+028,00 (prawostronny)
od km 0+000,00 do km 0+215,00 (lewostronny)
od km 0+240,00 do km 0+390,00 (lewostronny)
od km 0+750,00 do km 0+840,50 (lewostronny)



DP 2072B: rów otwarty od km 0+410,00 do km 0+422,00 (lewostronny)



| | | |
|----------------|---|--|
| Adres obiektu | woj. podlaskie gm. Czyżew m. Krzeczkowo Mianowskie |  |
| Stadium | OPERAT WODNOPRAWNY | |
| Nazwa projektu | Rozbudowa z przebudową drogi powiatowej Nr 2072B w m. Krzeczkowo Mianowskie od km 0+000,00 do km 0+870,00 | |
| Branża | DROGOWA | Skala 1:10, 1:000 |
| Tytuł rysunku | Przekroje przepustów pod zjazdami oraz rowów | Data 06.11.2017 Zat.nr/ark. 4/1 |
| Stanowisko | Imię i Nazwisko | Nr uprawnień |
| Projektant | dr inż. Piotr Zabicki | PDL0031/POOD111 dla projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej |