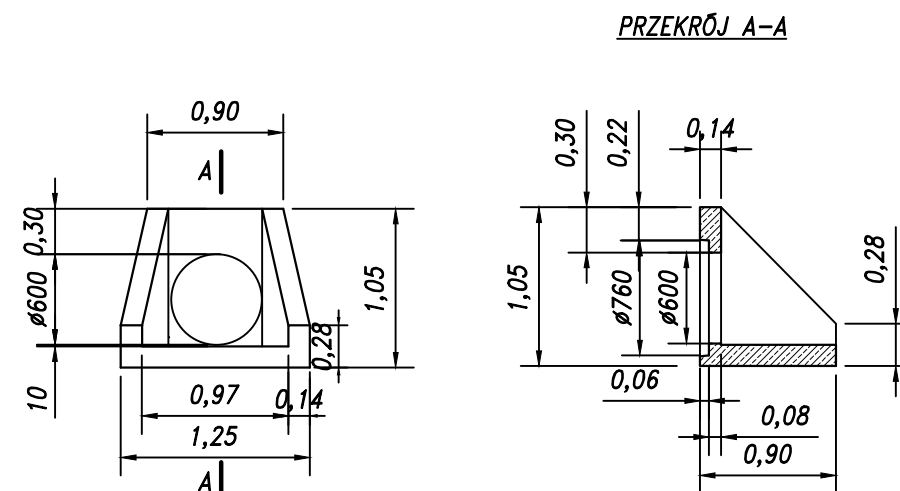


Przyciółek przepustu rurowego Ø600  
Otwór dwustopniowy średnicy 600/760 mm do rur PEHD

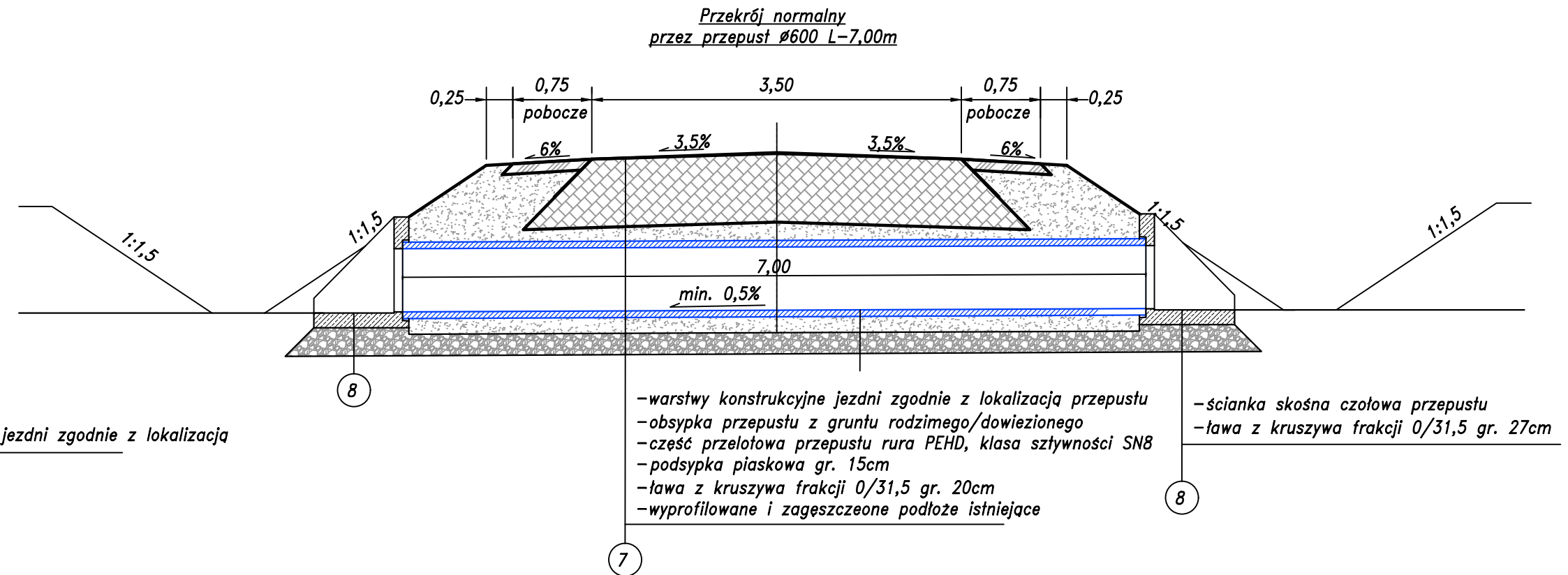
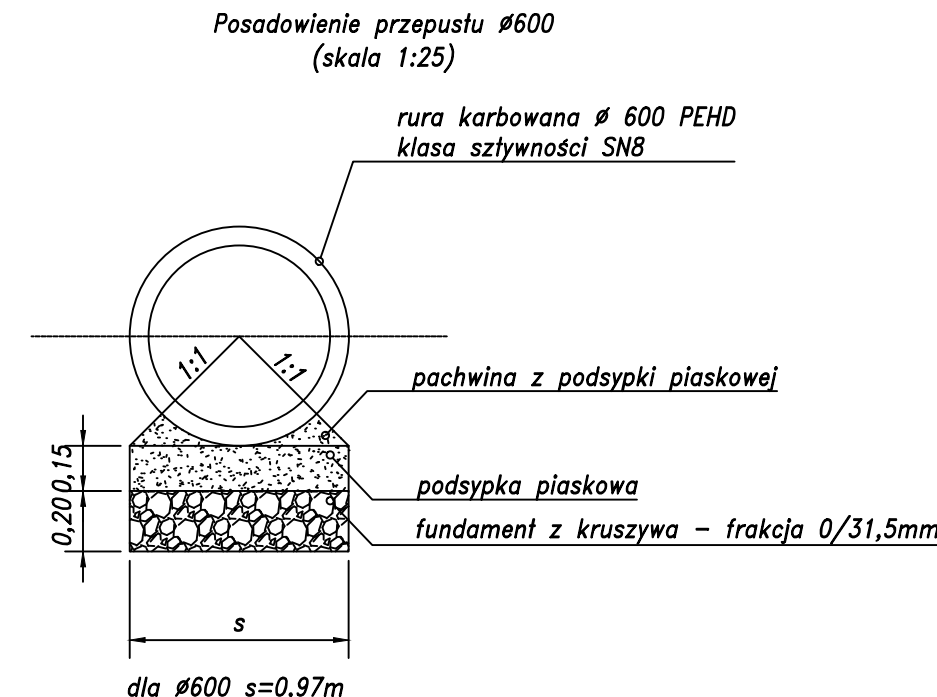


Przyciółek wykonany z betonu kruszywowego klasy min C25/30 MPa zbrojony drutem stalowym sr. 10mm i włóknem polipropylenowym.

Masa : 610 kg

Wymiary elementu:

- szerokość : 1250 mm
- długość : 900 mm
- wysokość : 1050 mm



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

CURSUS PROJEKT Marcin Ludwig  
ul. Dekabrystów 26, 44-121 Gliwice  
tel. +48 602 555 630 NIP: 756-153-85-22 Region: 241085395  
www.cursusprojekt.pl mail: biuro@cursusprojekt.pl

<