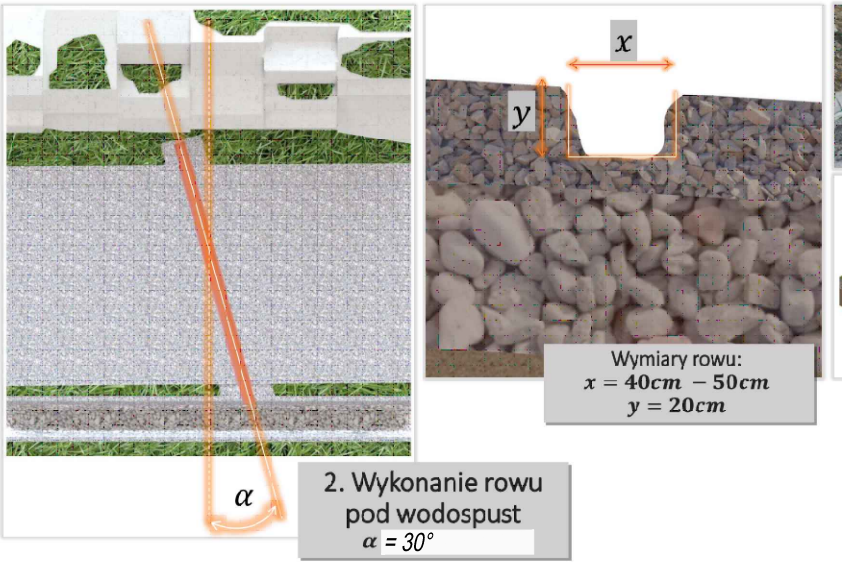
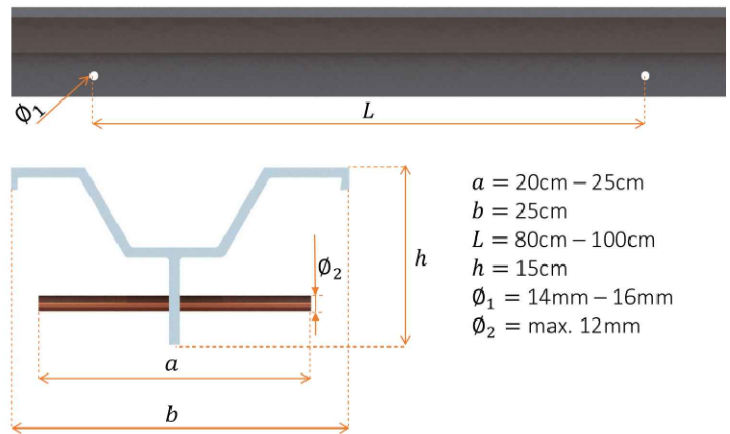
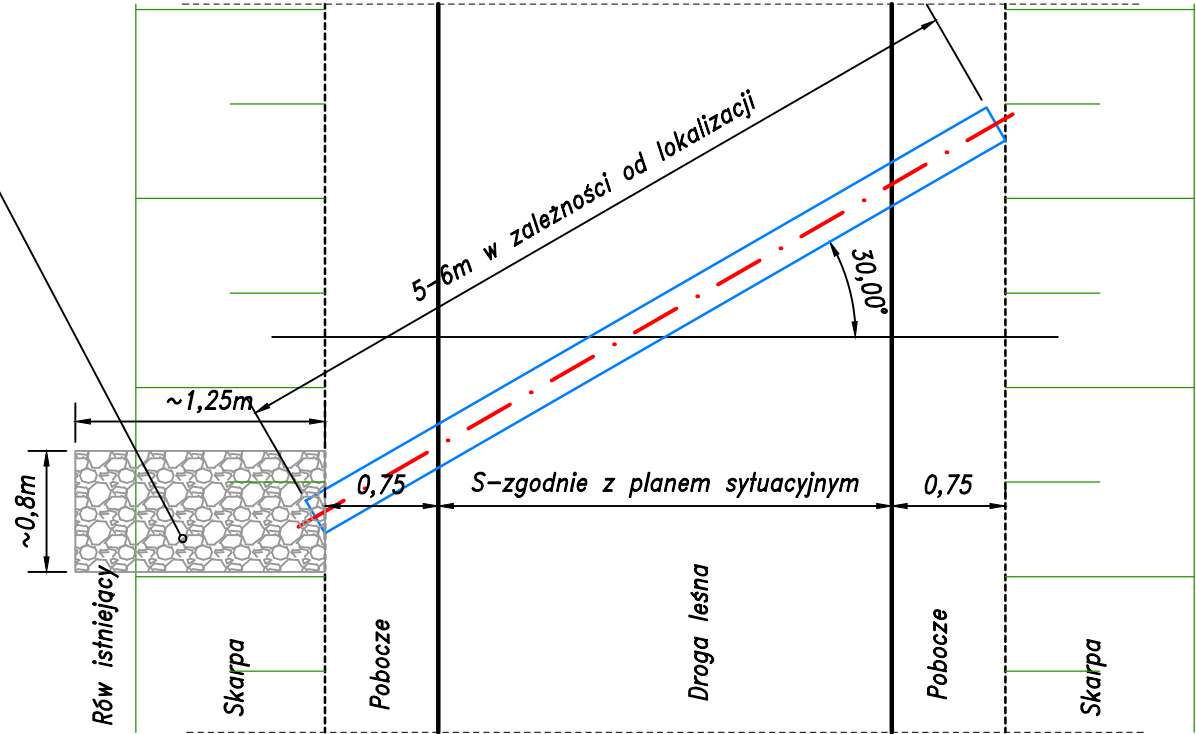


Przykładowe profile PVC  
dostępnych na rynku wodopustów

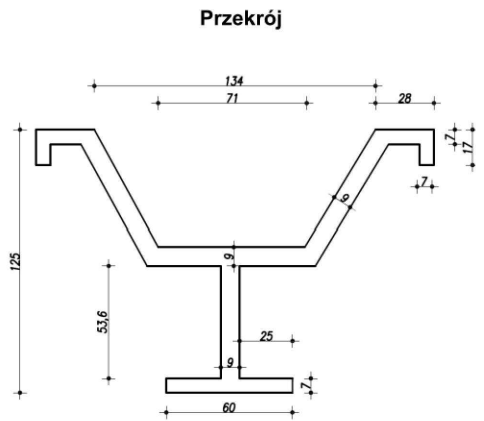


Obrukowanie wylotu/wypadu wodopustu  
kamień łamany lub otoczaki sr. 63 do 130  
na zaprawie cem. piaskowej 1:3  
Powierzchnia obejmująca skarpe oraz dno rowu ~ 1,5m<sup>2</sup>  
wymiary i powierzchnię dostosować w terenie do warunków montażu

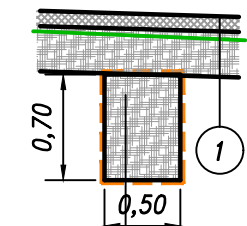


Zalecenia dot. wykonania wodopustu:

1. Materiał PVC długość 5-6m (w zależności od lokalizacji)
2. Usytuowanie względem osi drogi - 30° wzglę prostokątnej do niej
3. Wykonanie rowku pod montaż wodopustu szer. 0,4-0,5m gł. 0,16-0,2m
4. Wypełnienie rowku betonem w formie plastycznej C30/37 (dla wodopustów z prętami) i C15/20 (dla wodopustów ze stopką)
5. Osadzenie wodopustu
6. Wypełnienie pozostałości szczelin "suchym betonem" mieszanka kruszywa 0/16 i cementu R32,5
7. Zagęszczenie i pielęgnacja miesznaki betonowej.
8. Ewentualny nadmiar długości wypuścić na skarpe odpływową lub zmniejszyć koszt. powykonawczym

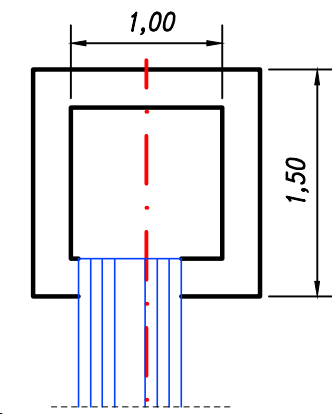


Sączek podłużny pod placem



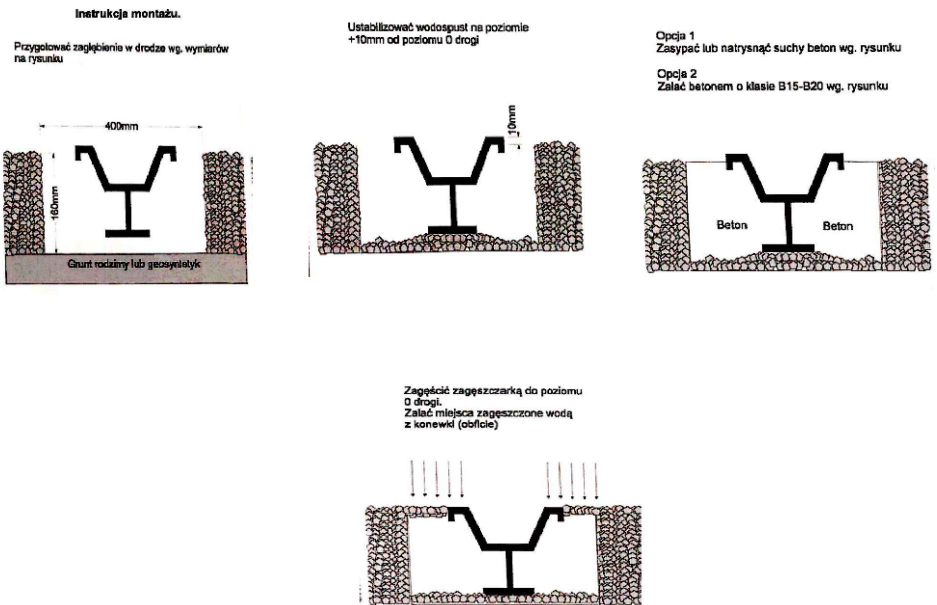
- kruszywo 63/120
- geosyntetyk separacyjno filtracyjny geowłóknina min. 200g/m<sup>2</sup>

Studnia wlotowa widok z góry

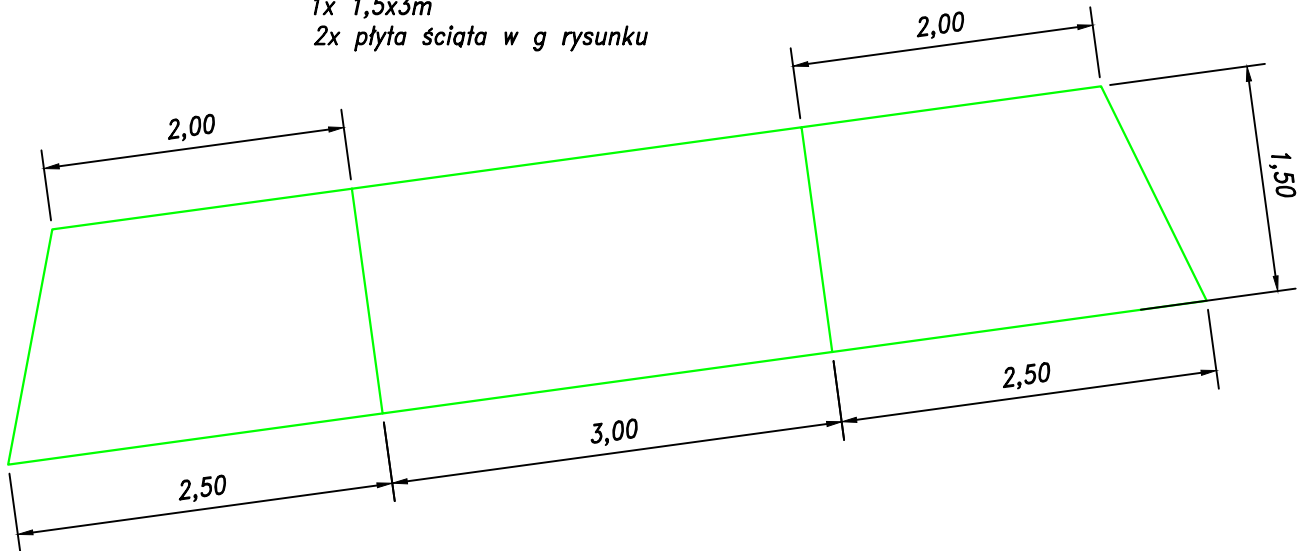


$$V_{bet} = (2 \cdot 1,5 + 2 \cdot 1) \cdot 0,25 \cdot$$

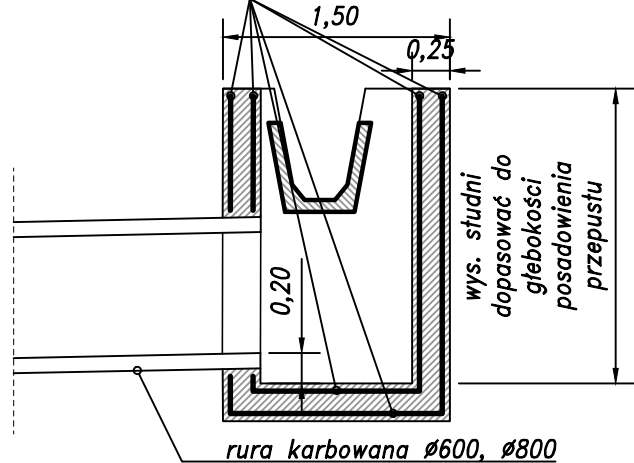
Przykład montażu profilu wodopustu ze stopką



Płyty na korytku betonowym  
1x 1,5x3m  
2x płyta ścięta w g rysunku



siatka zbrojeniowa o boku  
oczka 20x20cm, Ø12 mm



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

CURSUS PROJEKT Marcin Ludwig

ul. Spokojna 14, 44-171 Pławniowice

tel. +48 602 555 630 NIP: 756-153-85-22 Regon: 241085395

www.cursusprojekt.pl mail: biuro@cursusprojekt.pl

cursus projekt

INWESTOR:

PGL LP NADLEŚNICTWO BRZÓZÓW

ul. Moniuszki 25, 36-200 Brzozów

Tel/fax +48 13 43 415 24 +48 13 43 090 53

e-mail: brzozow@krosno.lasy.gov.pl https://brzozow.krosno.lasy.gov.pl

LASY PAŃSTWOWE

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

NADLEŚNICTWO BRZÓZÓW, LEŚNICTWO DYDNIA

województwo podkarpackie, powiat Brzozów, jedn. ewid. 180203\_2 Dydnia,

obręb 0001 Dydnia, dz. ewid. nr 2702, 2697,

PRZEDSIĘWZIĘCIE:

ROZBUDOWA DROGI "SROGOWSKIE "

WRAZ Z BUDOWĄ PLACU SKŁADOWEGO W LEŚNICTWIE DYDNIA

STADIUM:

PROJEKT  
TECHNICZNY

BRANŻA:

DROGOWA

NR PROJEKTU:

02/2-2022

PODSTAWA OPR.:

Umowa nr  
271.2.9.2022  
z dnia 04.02.2022r.

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKROJE TYPOWE

NR RYS.

3.2

FUNKCJA:

IMIĘ I NAZWISKO:

BRANŻA:

NR UPR:

PODPIS:

SKALA:

PROJEKTANT

MGR INŻ. MARCIN LUDWIG

DROGI

SLK/2515/POOD/09

1:50

SPRAWDZAJĄCY

MGR INŻ. MARCIN BERA

DROGI

MAP/0245/POOD/09

DATA:

LISTOPAD 2022