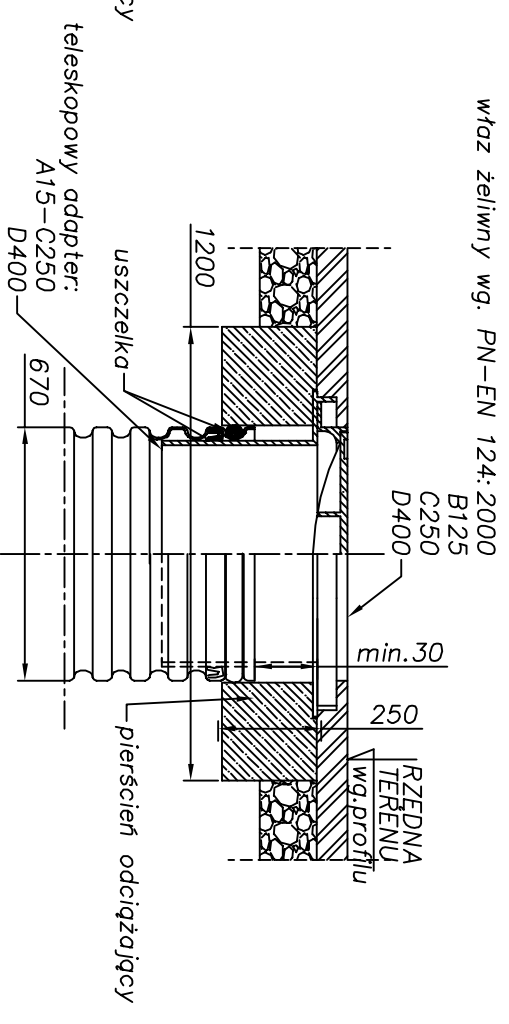
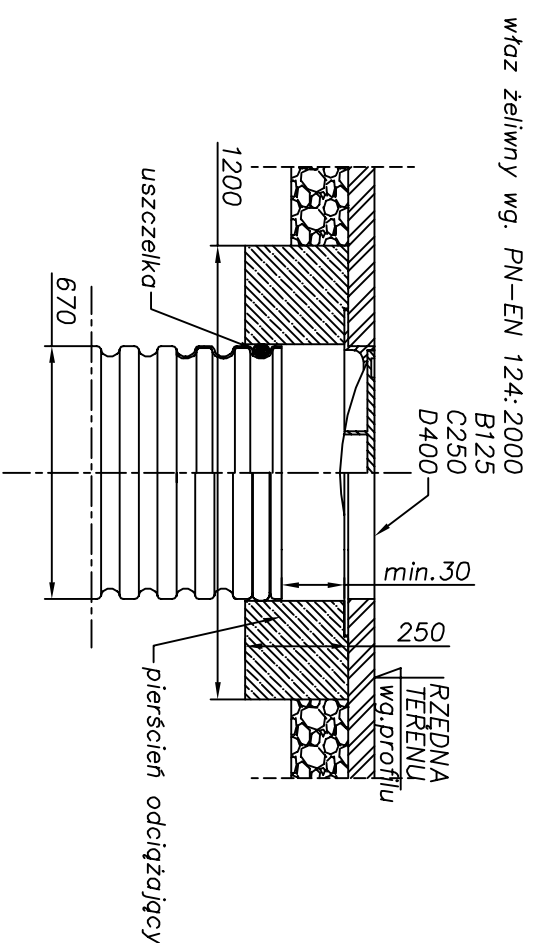
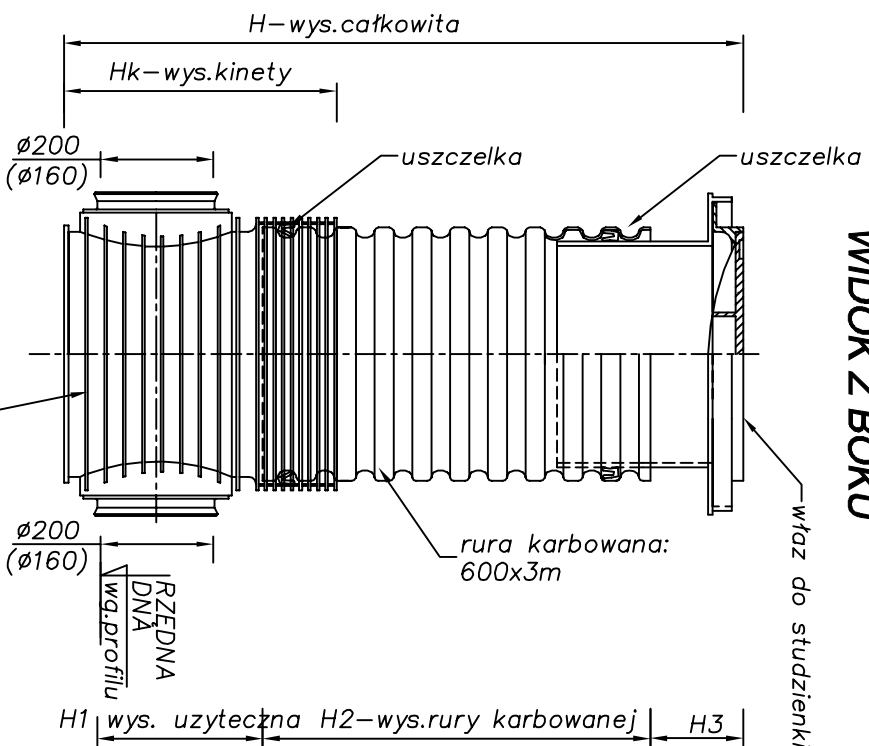


STUDZIENKA INSPEKCYJNA D 600

skala 1:20 (wymiały w mm)

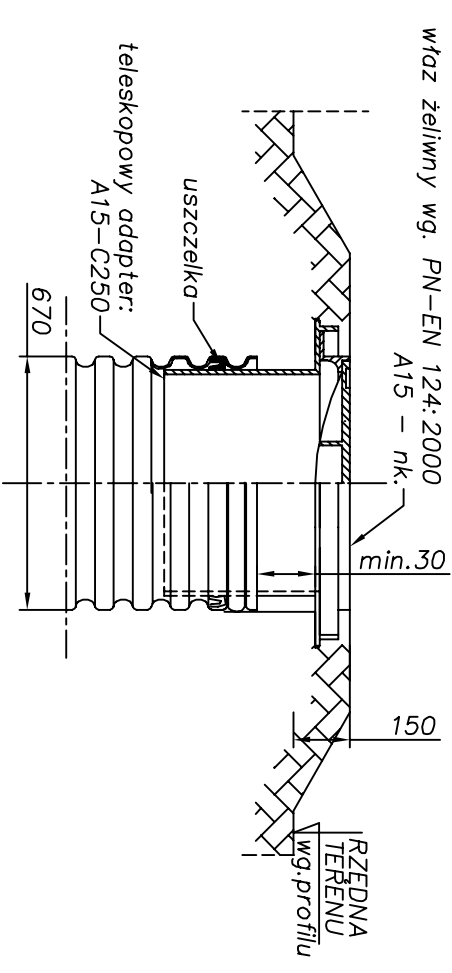
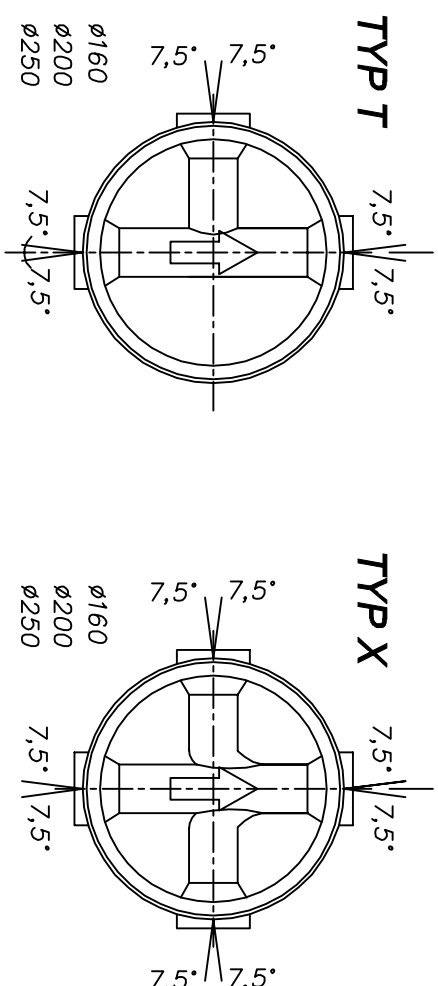
ZWIĘCZENIE STUDZIENKI W TERENIE UTWARDZONYM

WIDOK Z BOKU

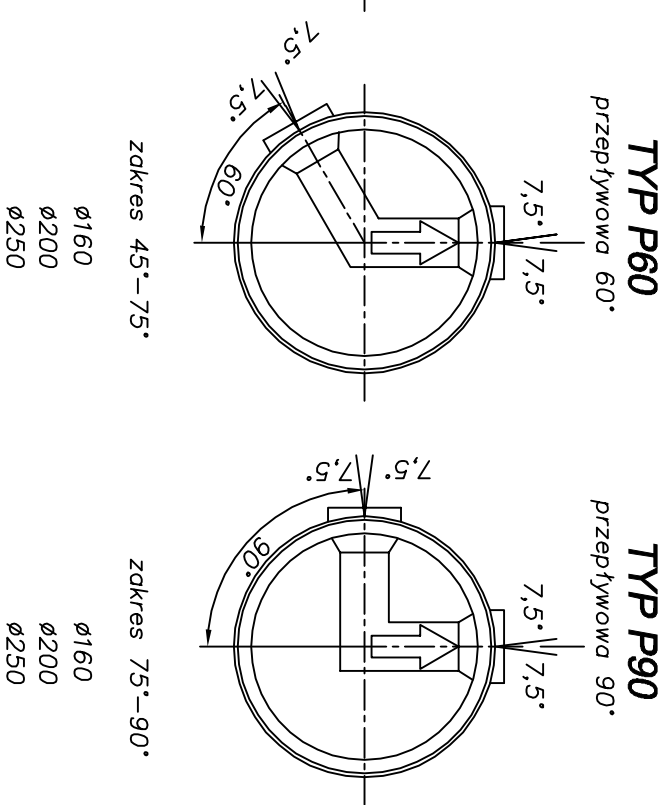
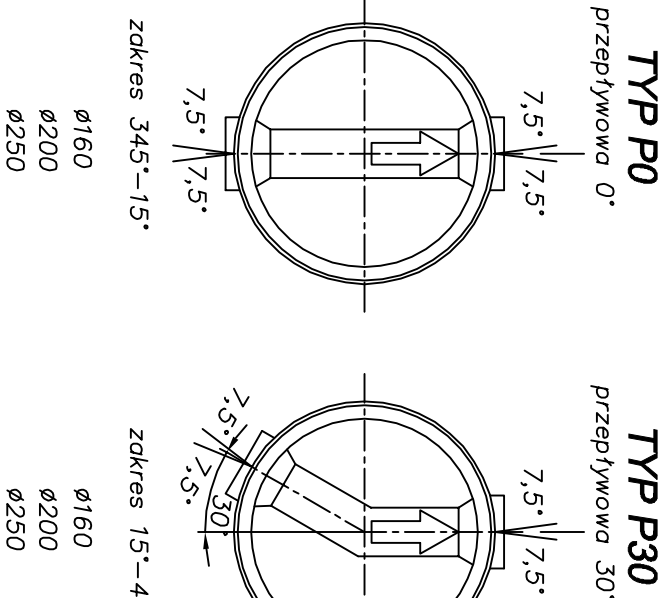


TYP KINETY STUDZIENKI - skala 1:20 STUDIENKI PRZYŁĄCZENIOWE

ZWIĘCZENIE STUDIENKI W TERENIE NIEUTWARDZONYM



TYP KINETY STUDZIENKI - skala 1:20
STUDZIENKI ZAŁOMOWE



| | | | |
|--|--|---------------------------|--|
| STYBURNY SKOLICZNY 43-3-00 Bieleńsko - Biata ul. Czarnieckiego 7A tel./fax 033/811-61-34 | | Ś - B | |
| Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Andrychowie ul. Batorego 68 34-120 Andrychów | | Inzynier: Janusz Kaban | |
| Nazwa opracowania: Sieć kanalizacji sanitarnej na terenie os. Leśniczówka w Ryżkach | | Data: 12.2011 r. | |
| Nazwa rysownika: Studzienka tworzywna D600 | | Skala: 1:20 | |
| Projektował: mgr inż. Tomasz Nawieśniak S.L.K./0660/PW.OS/04 nr upr. proj. SLD/0660/PW.OS/04 | | RYSUNEK | |
| zakres: projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych | | 4.1 | |
| Opracował: mgr inż. Jacek Iskrycki | | podpis | |
| Opracował: mgr inż. Krzysztof Iskrycki | | podpis | |
| Sprawdził: inż. Ewa Kobińska nr upr. proj. 169/81/BB | | podpis | |
| zakres: sieci sanitarne (bez sieci ciepłych) i instalacje sanitarne | | | |