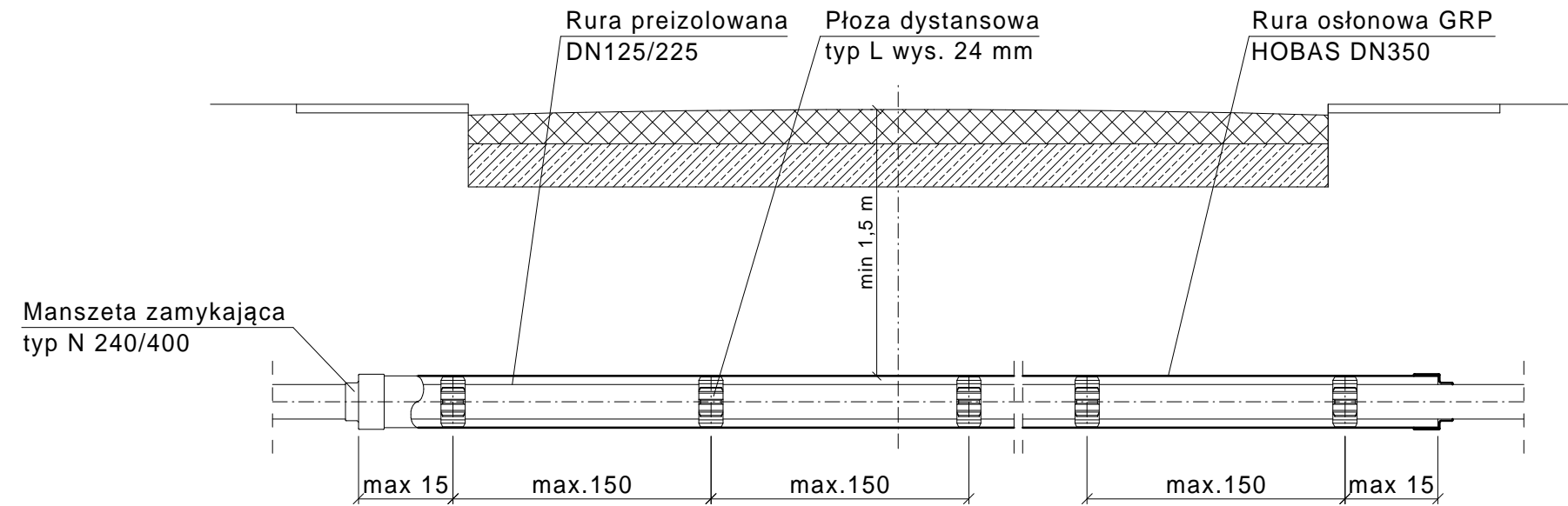
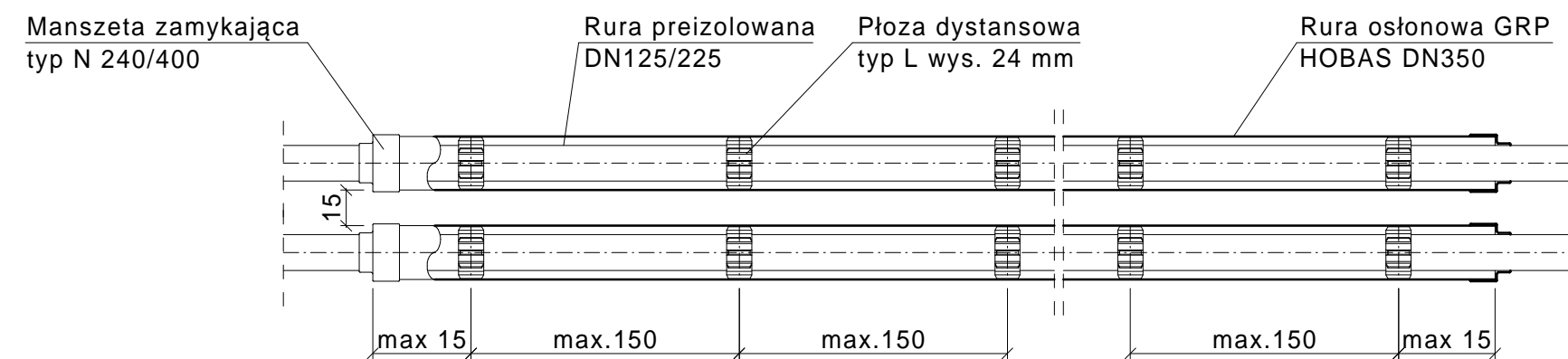


Przewiert pod drogą

Profil



Rzut



Wymiary na rysunku podano w cm
 Rzędne rurociągów i zagłębienia
 przyjmować na podstawie profilu sieci
 Manszety i płózy prod. firmy INTEGRA
 Do zmontowania jednej płózy L zastosować
 zastosować 11 elementów o wys. 40 mm
 Wymagana ilość płóz:
 - rura dł. 32,0 m -24 szt.

| | | | | | | |
|--|---|--------------|-----------|--------|---------|---------|
| Biuro Projektów i Nadzoru "PROINWEST" Spółka z o.o. 21-500 Biała Podlaska, ul. Orzechowa 34 | | | | | | |
| Inwestor: | Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Brata Alberta Chmielowskiego 12, 21-300 Radzyń Podlaski | | | | | |
| Obiekt: | Budowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wysokich parametrów od ciepłowni miejskiej do obiektów SP ZOZ i budynku przy ul. Wisznickiej 107 w Radzynie Podlaskim | | | | | |
| Tytuł rys.: | Przewiert pod drogą | | | | | |
| Zespół aut.: | Imię i nazwisko | Specjalność | nr upr. | Podpis | Skala | -- |
| Projektant: | inż. Zbigniew Szenejko | instalacyjna | 769/BP/94 | | nr rys. | 6 |
| Sprawdzający: | mgr inż. Mirosława Kobylńska | instalacyjna | 278/Lu/99 | | Data: | 07.2018 |