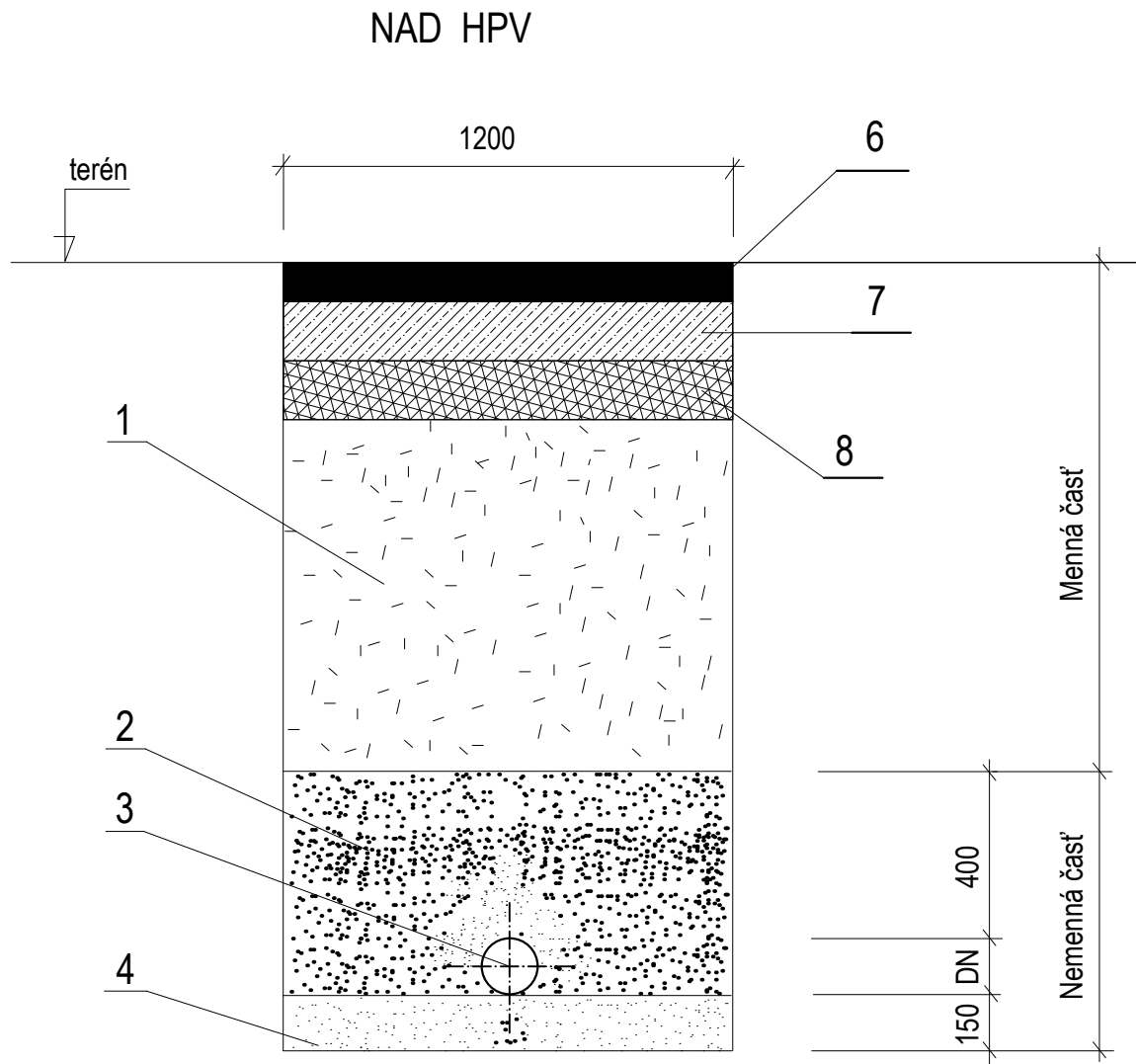
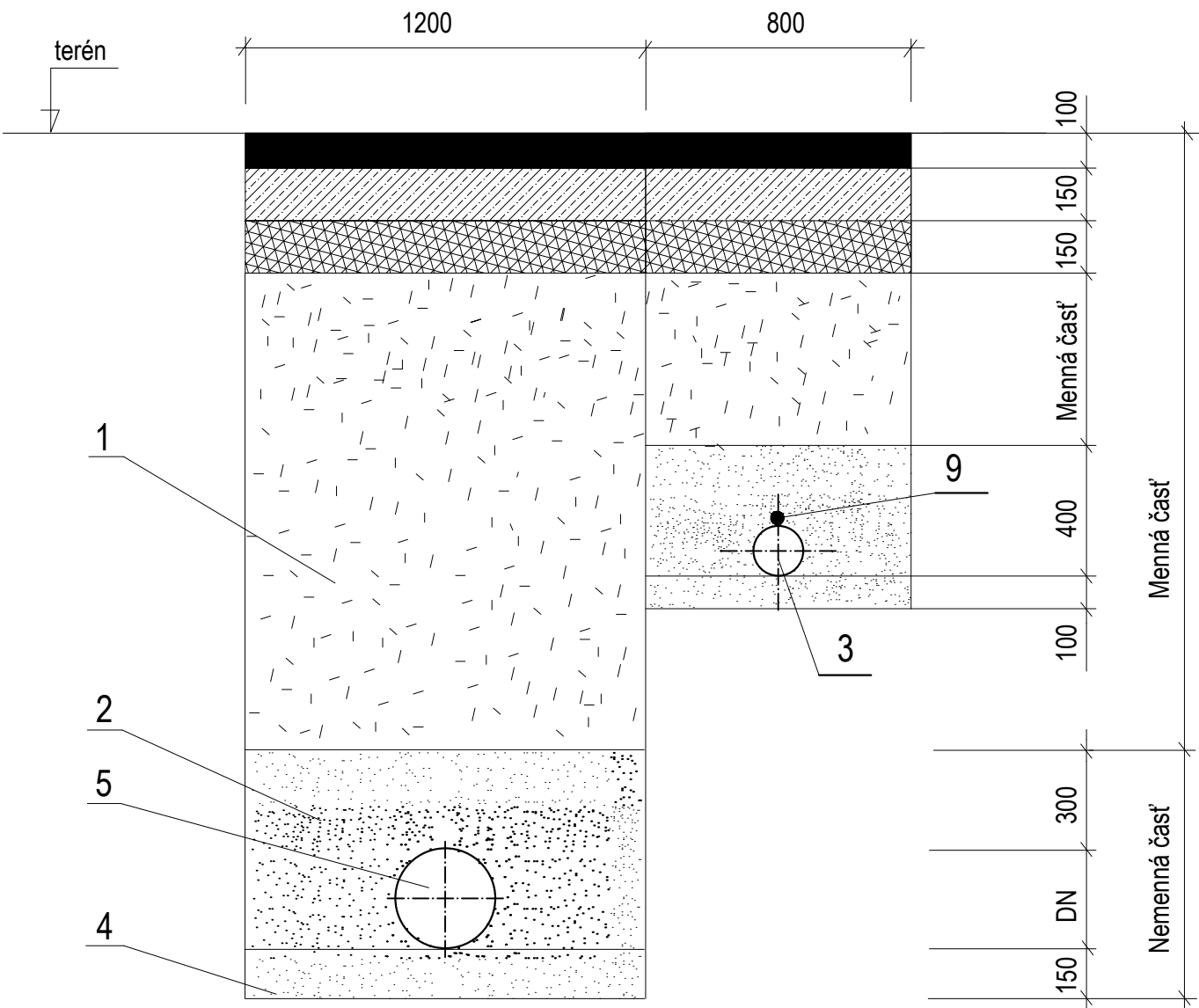


VZOROVÝ PRIEČNY REZ ULOŽENIA
KANALIZAČNÉHO POTRUBIA PVC DN 315 mm



ULOŽENIE GRAVITAČNEJ KANALIZÁCIE
V SÚBEHU S VÝTLAKOM



| Číslo | Popis materiálu |
|-------|---------------------------------------|
| 1 | Zásyp - materiál z výkopu |
| 2 | Obsyp - štrkopiesok fr. 0 - 16 mm |
| 3 | Kanalizačné potrubie HDPE |
| 4 | Lôžko - štrkopiesok fr. 0 - 16 mm |
| 5 | Kanalizačné potrubie PVC-U |
| 6 | Asfaltbetón hr. 100 mm |
| 7 | Podkladný betón tr. C12/15 hr. 150 mm |
| 8 | Štrkodrva hr. 150 mm |
| 9 | Vyhľadávací vodič AY 6 mm2 |

| | | | | |
|--|--------------------------|--|-------------------|--|
| PROJEKTOVANIE, VÝSTAVBA VODOVODOV a KANALIZÁCIÍ | | | | KOPELNÁ 1221 929 01 Dunajská Streda |
| Zodpovedný projektant: Ing. Rácz | Vypracoval: Ing. Rácz | Investor: Obec Vydrany 930 16 Vydrany | Stupeň | PS |
| AKCIA: REGIÓN DUNAJSKÁ STREDA-ODVEDENIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VOD A ZÁSOBOVANIE PITNOU VODOU D1.2 VYDRANY – KANALIZÁCIA | | | Dátum | august 2012 |
| | | | Formát | 4 x A4 |
| | | | Mierka | 1 : 10 |
| PRÍLOHA: ULOŽENIE KANALIZAČNÉHO POTRUBIA | | | Č. prílohy: 29 | Paré číslo: |