

ks DN200PVC  
kd DN800 bet  
w DN160PE

ks DN800 bet

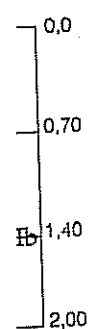
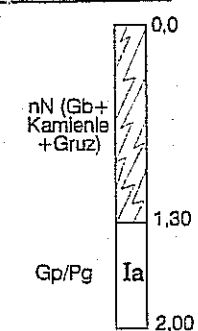
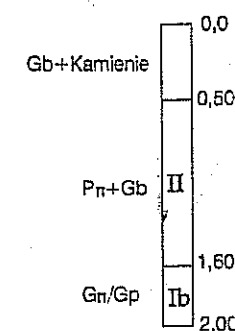
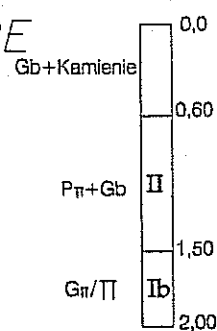
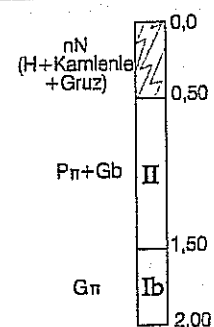
Otw. 8  
233,1

Otw. 9  
234,5

Otw. 10  
237,0

Otw. 11  
240,3

DN160PE



dz.nr 4/16

mgr inż. Krzysztof Kominowski  
Upł. Ministra Środowiska  
Nr VI - 0384

# LEGENDA

- PROJ. SIEĆ WODY DN160PE
- PROJ. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ DN200PVC
- PROJ. SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ DN800PP

Otw. 1  
284,0 — otwór badawczy  
rzędna wlotu otworu

Ia  
Ib  
II } Nr warstw  
geotechnicznych

Mapa dokumentacyjna

skala 1:1000

Zał. 1a.

