



- Objasnienia:**
- 23 DN, D, M numer otworu
 - 79 D numer otworu
 - 92 H D-otwór drogowy w nawierzchni
 - 94 M H-otwór pod zbiorniki i al. hydrologów
 - 100 M M-otwór drogowy
 - 96 K M-otwór pod elementy kotła potoku Szczawnik
 - 100 K K-otwór pod projektowany obiekt inżynierski dla pieszych (kładka)
 - 96 T T-otwór pod projektowany obiekt inżynierski dla pieszych (tunel)

Opis obiektu	Opis koloru/kształtu
Arch09_18	● (niebieski)
Arch09_14	● (niebieski)
Arch09_21	● (niebieski)
Arch02_18	● (niebieski)
Arch09_019	● (niebieski)

Mapa grup nośności podłoża pod nawierzchnie drogowe
SKALA 1:1000

8.5

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D

DP - 3402D