



1. Demicla z betonu samozagęszczalnego SCC.
2. Zwiększenie stężenia piasku przy kryciu.
3. Nasilakulowa do 5%.
4. Przestawienie w gęstość zagęszczania, wykonywane w jednym cyklu produkcyjnym.
5. Pozostałe parametry zgodne z normą PN-EN 19-17:2004.
6. Kiegi, piły pokrytym zębem dolną część stali nacięty żaluziować.
7. Z masą bitumiczną nie zawierającą substancji ropopochodnych w ilości 3kg/m²
7. Beton szlaczka - C35/45 (B45)

WZGLĄDY C
wg PHEB 134

CEGLA PEWA KL.75
NA ZAPIĘTANIE CEMENT.
PRĘSOWANE BETONOWE
LUB BŁOCKI TRWAŁEJNE

PP-40000

K-40000

PFR-012798

Ø800

12 W+1-300

1-300

WZGLĄDY C
wg PHEB 134

PRĘSOWANE WYROBNICZY
ZNIEŻKA/KONUS

USZCZELNIKA GUMOWA
LUB ELASTOMEROWA

Ø

| Biurowo Projektowo - Wykonawcze "DROGI I ULICE" Zenon Kubiśki | | | | | |
|--|-------------------|----------------------|-------------|---|--|
| MIEJSCOWOŚĆ I NAZWISKO | | NR SPRAWY | PODZIAŁ | DATA | |
| PROJEKT | mgr inż. K. Biały | STYKOWSKI POMIAR | 02.22 | OBIEKT: PRZEBUDOWA KANAŁU SANITARNEGO, Instalacji - "wzrostu" przyłącza doprowadzającego wodę do ulicy ul. Kaniulazycy w Świerczoku PRACOWNIA: P.W. PRZEDKŁAD: KONTROLA | |
| OPRACA | mgr inż. K. Biały | STYKOWSKI KONSTR. | 02.22 | | |
| | | | | | |
| SYGNATURA | inż. K. Biały | ZNAJ./W | 02.22 | BRANŻA: Kaniulazycy STACJA KANALIZACYJNA KASKADOWA | |
| | | | NR RYS. 4.2 | | |