



+7,02

SM s
Dz 8
50 mm

SM s
Dz 7
50 mm

SM s
Dz 11s6
50 mm

+7,02

SM s
Dz 6
56 mm

SM s
Dz 5
56 mm

MK kk
Dz 4
40 mm

SM s
Dz 3
40 mm

MK kk
Dz 2
40 mm

MK kk
Dz 1
50 mm

Wp2
;+7,52

Dz 13
56 mm
0,20 m

Dz 12
50 mm

+7,02

Wp1
+3,25

Dz 5
56 mm
0,20 m

SM s
Dz 3
50 mm

Dz 4
50 mm

MK kk
Dz 2
40 mm

Pion Kd1
4,7 l/s

MK kk
Dz 1
50 mm

- Legenda
- Mocowanie z profilem (sztywne)
 - Mocowanie bez profilu (kielich kompensacyjny)

- Legenda - wpusty
- Numer dziarki
 - Średnica d [mm]
 - Długość wpustu

- Legenda - rurociągi
- Wzmocniona rura (PN4) / rynnna podporowa (RP) / wzmocnienie boczne (WB)
 - Numer dziarki
 - Średnica zewnętrzna (d)
 - L [m]

| | | |
|--|------------------------------------|--|
| Projekt | Projekt | ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO |
| Adres | ŻUKOWO, GMINA ŚLAWNO, DZ. NR 116/4 | |
| Faza | PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY | Data CZERWIEC 2015 Nr projektu 12008 |
| Inwestor | | |
| GMINA ŚLAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 ŚLAWNO | | |

| | | | |
|---|--------|--|------------|
| <div><div>architekci</div><div>70 - 454 SZCZECIN al.Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914204439 fax. 0914204040 biuro@ch2architekci.pl</div></div> | | NAZWA RYSUNKU | |
| Główny projektant: | | Sprawdził/ę: | |
| mgr inż. Bogna Tomaszewska 92/Sz/2002 | | mgr inż. Krzysztof Gojzewski 62/Sz/2001 | |
| Branża | Format | Skala | Nr rysunku |
| SANITARNA | | 1:50 | 11 |
| | | | Rewizja |
| | | | 0 |

UWAGA:
W przypadku dokonania jakichkolwiek zmian w stosunku do projektowanych w przewodzie , wielkości zlewni, rozstawieniu wpustów, itp. mogą wystąpić nieprawidłowości w funkcjonowaniu instalacji odwodnienia podsińniowego.
Zweryfikować wymiary na budowie.

UWAGA:
Obliczenia średnic instalacji podciśnieniowej wykonano wg następujących założeń:
- miarodajne natężenie deszczu - 300 l/s/ha
- wsp. spływu 0,8