



UWAGA:  
Uzbrojenie podziemne należy graficznie lokalizować z mapy projektu.  
W strefie uzbrojenia podziemnego roboty ziemne wykonywać ręcznie.  
Dokładną lokalizację uzbrojenia skonsultować z właścicielem  
lub użytkownikiem uzbrojenia podziemnego.

PROFIL PODŁUŻNY  
ułożenia przyłączy kanalizacji sanitarnej  
PVC 160 mm SN8 - lita z wydłużonym kielichem

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| Biuro Usług Inwestycyjno-Projektowych "LEWANDA" |  |  |   |
| ul. Boleścinowa 3                               |  |  |   |
| 85-435 Bydgoszcz                                |  |  |   |
| WODOCIĄG KOMUNALNY WIELKA NIESZAWKA PT          |  |  |   |
| Budowa sieci kanalizacyjnych - przyłącza        |  |  |   |
| w m. Mała Nieszawka                             |  |  |   |
| GMINA WIELKA NIESZAWKA                          |  |  |   |
| Inż. Edward Lewandowski                         |  |  |   |
| ul. Lipowa 7, bud. 7342/120/94                  |  |  |   |
| Maj inż. Mariusz Nowogórski                     |  |  |   |
| 1:1000/100                                      |  |  | 4 |