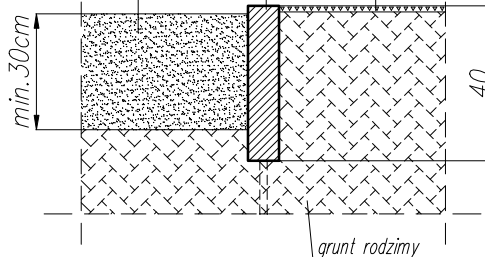


## DETAL MOCOWANIA PALISADY ELASTYCZNEJ

element palisadowy 1000 SBR / palisada elastyczna SBR 0,4m

nawierzchnia z piasku o frakcji 0,2-2 mm  
gr min. 30 cm

nawierzchnia  
trawiasta



|   |   |   |                             |  |
|---|---|---|-----------------------------|--|
| Inwestor:   |   | Jednostka projektowa:   |                             |  |
| Gmina Daleszyce<br>Plac Staszica 9<br>26-021 Daleszyce                                      |   | AMN Projekt - Andrzej Nowakowski<br>25-640 Kielce, ul. Kredowa 6/10 |                             |  |
| Zadanie:  |   | Projektant:   | mgr inż. Andrzej Nowakowski |  |
| PROJEKT BUDOWLANY<br>Budowy placu zabaw w m. Danków-Wójtostwo<br>montaż urządzeń zabawowych |   | Spec. konstrukcyjna   | SWK/0020/PWOK/13            |  |
|   |   |   |                             |  |
| Adres obiektu:  |   | Branża:   |                             |  |
| dz. nr ewid. 270 , m. Danków-Wójtostwo , gm. Daleszyce                                      |   | ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA  |                             |  |
| Data:   | Treść rysunku:                          | Rysunek Nr:   | Rew:                        |  |
| 12.2017   | DETAL MOCOWANIA<br>PALISADY ELASTYCZNEJ | 3   | A                           |  |
| Skala:  |   |   |                             |  |
| 1:20  |   |   |                             |  |