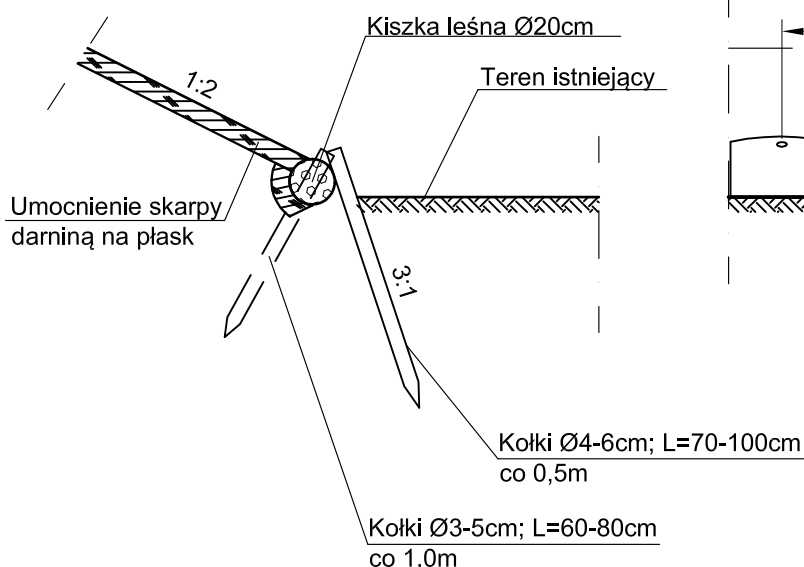
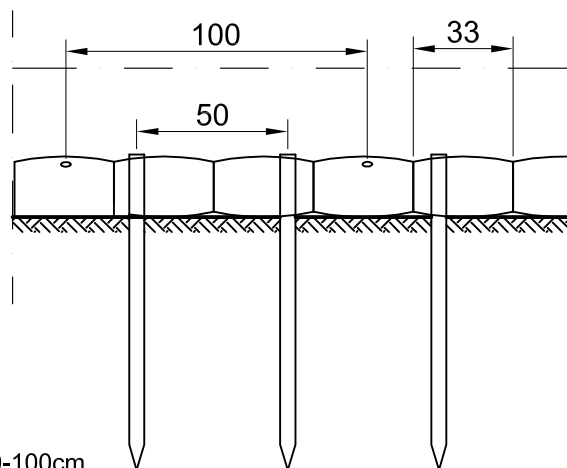


UMOCNIENIE STOPY SKARPY GROBLI "C" **OD STRONY ODPOWIETRZNEJ**

PRZEKRÓJ POPRZECZNY



WIDOK OD CZOŁA



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

| | | |
|---|------------------------------|----------|
| 1 | Kołek Ø3-5cm; L=60-80cm | 90 szt. |
| 2 | Kołek Ø4-6cm; L=70-100cm | 45 szt. |
| 3 | Kiszka faszynowa leśna Ø15cm | 44,80 mb |

| | | | |
|--|----------------------------|---|-------------------------------|
| inwestor: Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Chojna ul. Szczecińska 36 71-500 Chojna | | | |
| Budowa obiektów urządzeń wodnych Leśnictwo Grabowo oddz. 115, 116 i 117. | | | |
| branża: MELIORACYJNA / HYDROTECHNICZNA | | | |
| projektujący: | mgr inż. MAREK GLIŹNIEWICZ | ZAP/0158/POOH/14 specjalność: inżynieria hydrotechniczna | |
| opracowujący: | mgr inż. MARCIN BIAŁKOWSKI | - | |
| sprawdzający: | mgr inż. JANUSZ MYŚLEWSKI | ZAP/0014/POOK/09 specjalność: konstrukcyjno-budowlana | |
| Umocnienie stopy skarpy grobli C kiszka leśną | | | |
|  | nr zlecenia: | BGM/1028/2017 | skala rysunku: 1:20 |
| | stadium: | PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | |
| | data: | MAJ 2018 | rysunek nr: 9 |
| Piotr Baliński PROJEKT; Darskowo 7c; 78-520 Złocieniec; tel. +48 608 378 751 adres korespondencyjny: ul.Gen. J.H.Dąbrowskiego 24-25 70-100 Szczecin | | | |