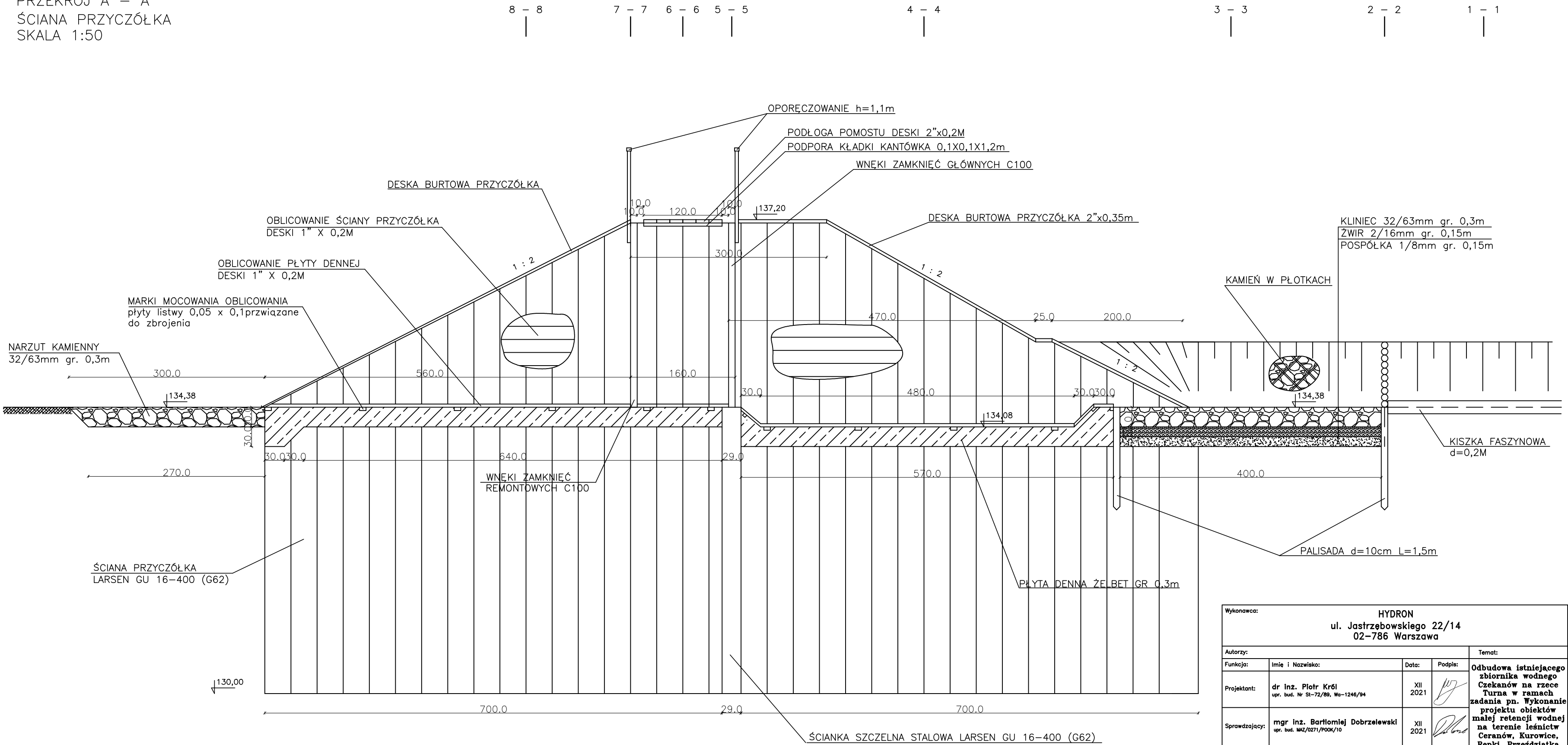




PRZEKRÓJ A – A
ŚCIANA PRZYCZÓŁKA
SKALA 1:50



| | | | | | |
|--|--|-------------|---|--|--|
| Wykonawca: HYDRON ul. Jastrzębowskiego 22/14 02-786 Warszawa | | | | | |
| Autorzy: | | | Temat: | | |
| Funkcja: | Imię i Nazwisko: | Data: | Podpis: | Odbudowa istniejącego zbiornika wodnego Czekanów na rzece Turna w ramach zadania pn. Wykonanie projektu obiektów małej retencji wodnej na terenie leśnictw Ceranów, Kurowice, Repki, Przedziałka Nadleśnictwa Sokołów. | |
| Projektant: | dr inż. Piotr Król upr. bud. Nr SI-72/89, Wa-1246/94 | XII 2021 |  | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Bartłomiej Dobrzelewski upr. bud. MAZ/0271/POOK/10 | XII 2021 |  | | |
| Stadium: | PROJEKT WYKONAWCZY | | | | |
| Tytuł: | Przekrój podłużny jazu A-A | | | | |
| Zlecająca: | | | Skala: 1:50 | | |
| Nadleśnictwo Sokołów ul. Kupieżyńska 17B 08-300 Sokołów Podlaski | | | Rys. 4.2 | | |