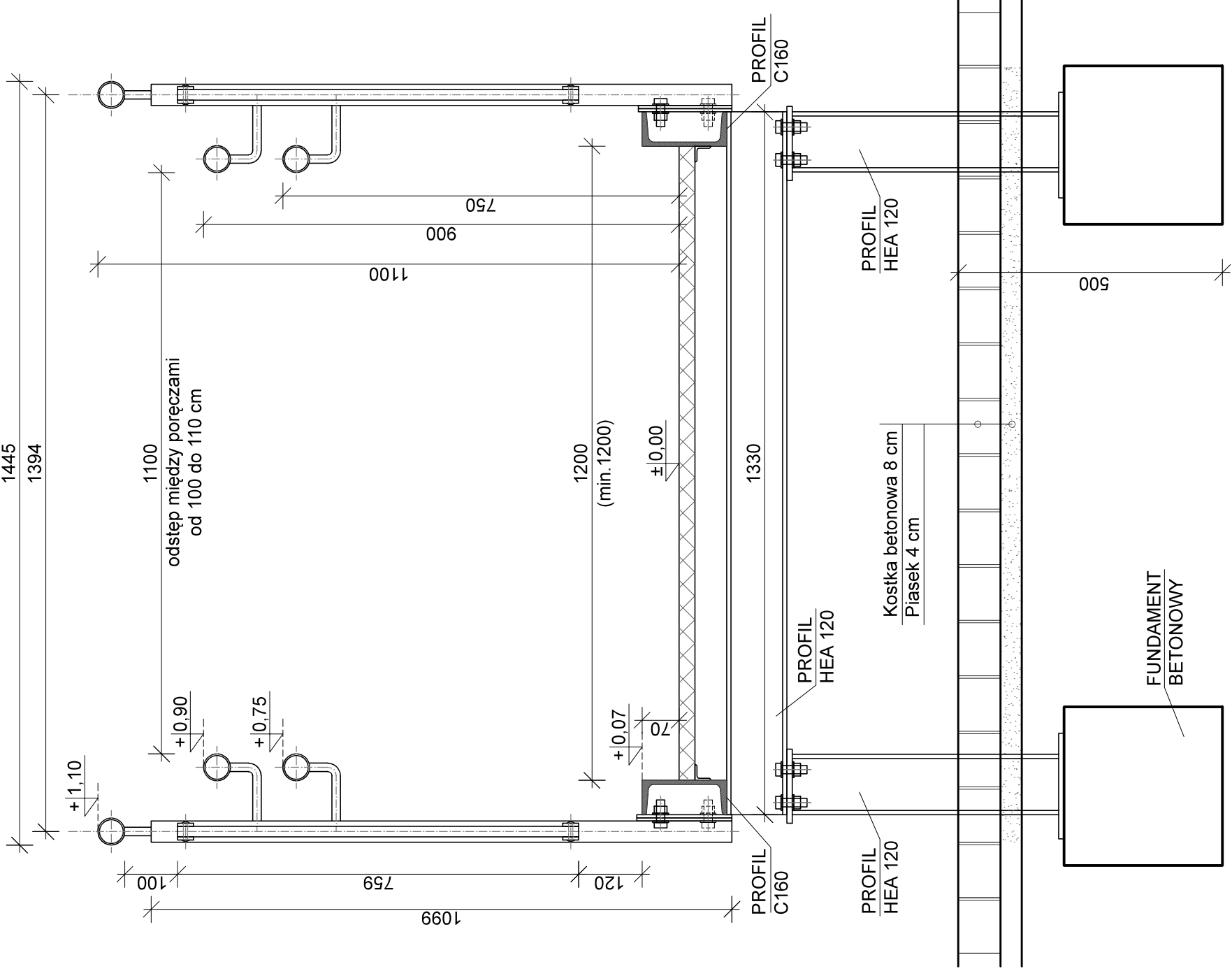
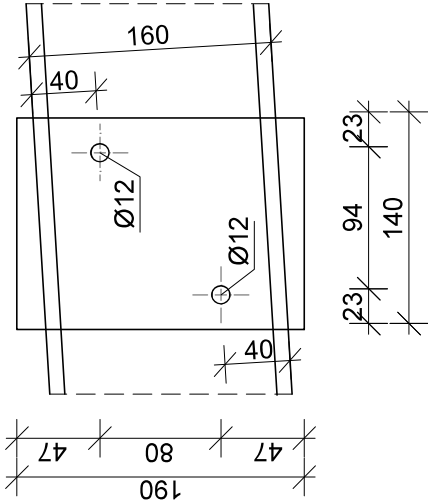


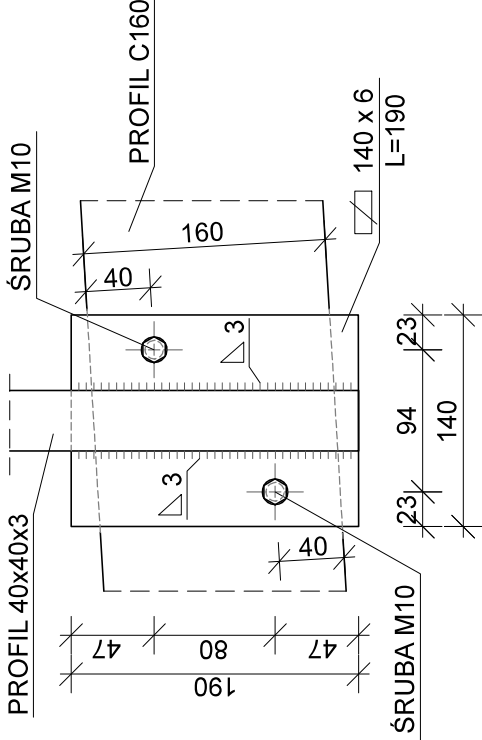
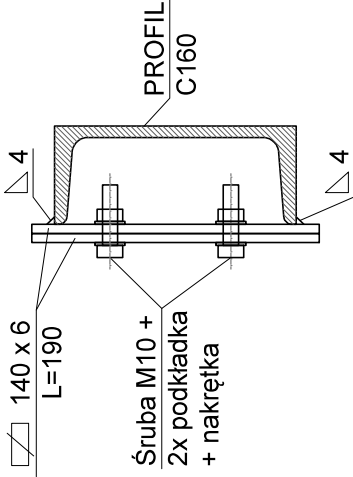
PRZEKROJ PRZEZ POCHYLNIE
(skala 1:10)




BLACHA MONTAŻOWA SŁUPKA
(skala 1:5)



POŁĄCZENIE BLACH
(skala 1:5)



| | | | |
|---|--|--|--|
|  Pracownia Projektowa "KRESKA" Dariusz Socha | | ul. Kamionki 17c, 44-295 Łyski tel. 661 968 509 e-mail: dariuszsocha84@wp.pl | |
| Projektant | mgr inż. Wiktor SALAMON uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr 417/86 | | |
| Opracowanie | mgr inż. Dariusz SOCHA | | |
| Inwestor | Miasto RYBNIK | Skala: 1:10 | |
| Adres inwestycji | Budynek Szkoły Podstawowej nr 1 Rybnik, Śródmieście ul. Bolesława Chrobrego 29 | Data: 05.2022 | |
| Temat opracowania | PROJEKT DWÓCH POCHYLNI DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | Nr rys. A-6 | |
| Branża | ARCHITEKTURA | | |
| Nazwa rysunku | POCHYLNI NR 1 - PRZĘKRÓJ | Nr str. | |