

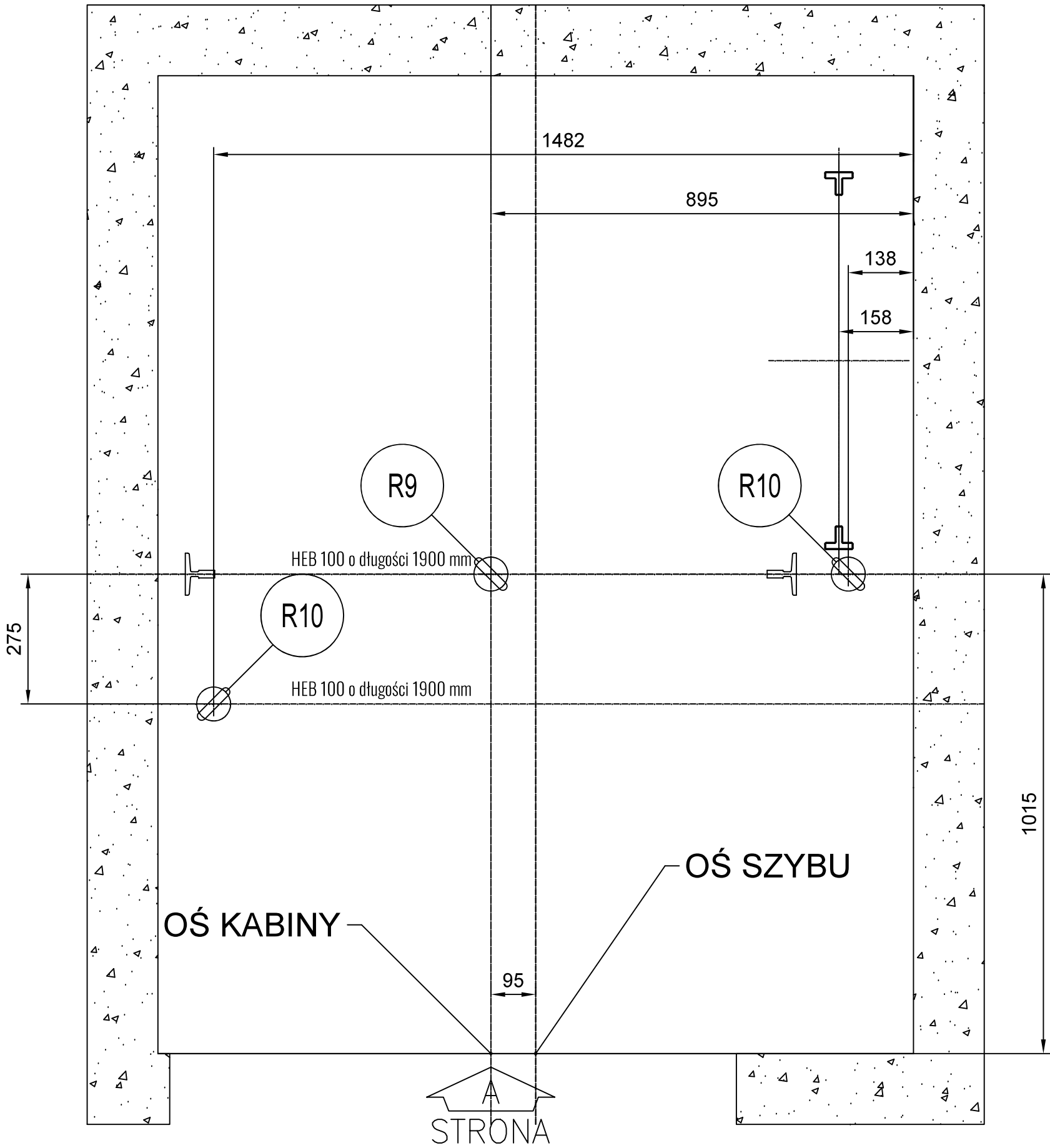
Detal montażu haków montażowych i belek montażowych

Projektuje się montaż dwóch belek HEB 100 o długości 1900 mm

Zawiesia haków montażowych o nośności większej niż 20 kN. Nośność haków musi być certyfikowana.



Wygląd poglądowy.



POŁOŻENIE HAKÓW MONTAŻOWYCH

| | | | |
|--|------------------|--|-------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | | | |
| <div>Kremer graf</div> | | <div>Biuro projektowe KREMER GRAF</div> <div>mgr inż. Sebastian Kremer</div> <div>ul. T. Tyłewskiego 48, 80-169 GDAŃSK</div> <div>tel/fax. 58-380-31-14</div> <div>www.kremergraf.com.pl</div> | |
| NAZWA INWESTYCJI | | | |
| Wymiana dźwigu osobowego wraz z remontem szybu windowego w Szkole Podstawowej nr 86 w Gdańsku przy ul. Wielkopolskiej nr 20. | | | |
| OBIEKT / ADRES INWESTYCJI: | | INWESTOR: | |
| Szkola Podstawowa nr 86 ul. Wielkopolska 20 80-180 Gdańsk dz. nr 127 obręb 0074 | | Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska Gmina Miasta Gdańsk ul. Żaglowa 11 80-560 Gdańsk | |
| PROJEKTANT | NR UPRAWNIEN | | PODPIS |
| opracował: | | | |
| projektował: | | | |
| mgr inż. Marcin Bartoś | POM/0112/P00K/13 | | |
| sprawił: | | | |
| mgr inż. Maciej Burglin | POM/0131/P00K/09 | | |
| TYTUŁ RYSUNKU: | STADIUM: | BRANŻA: | DATA: |
| PROJEKT. Detal montażu haków montażowych i belek montażowych | PROJEKT | KONSTRUKCJA | 2024-08 |
| | ARKUSZ [mm]: | SKALA: | NR RYSUNKU: |
| | A3 | 1:10 | K-0.1 |