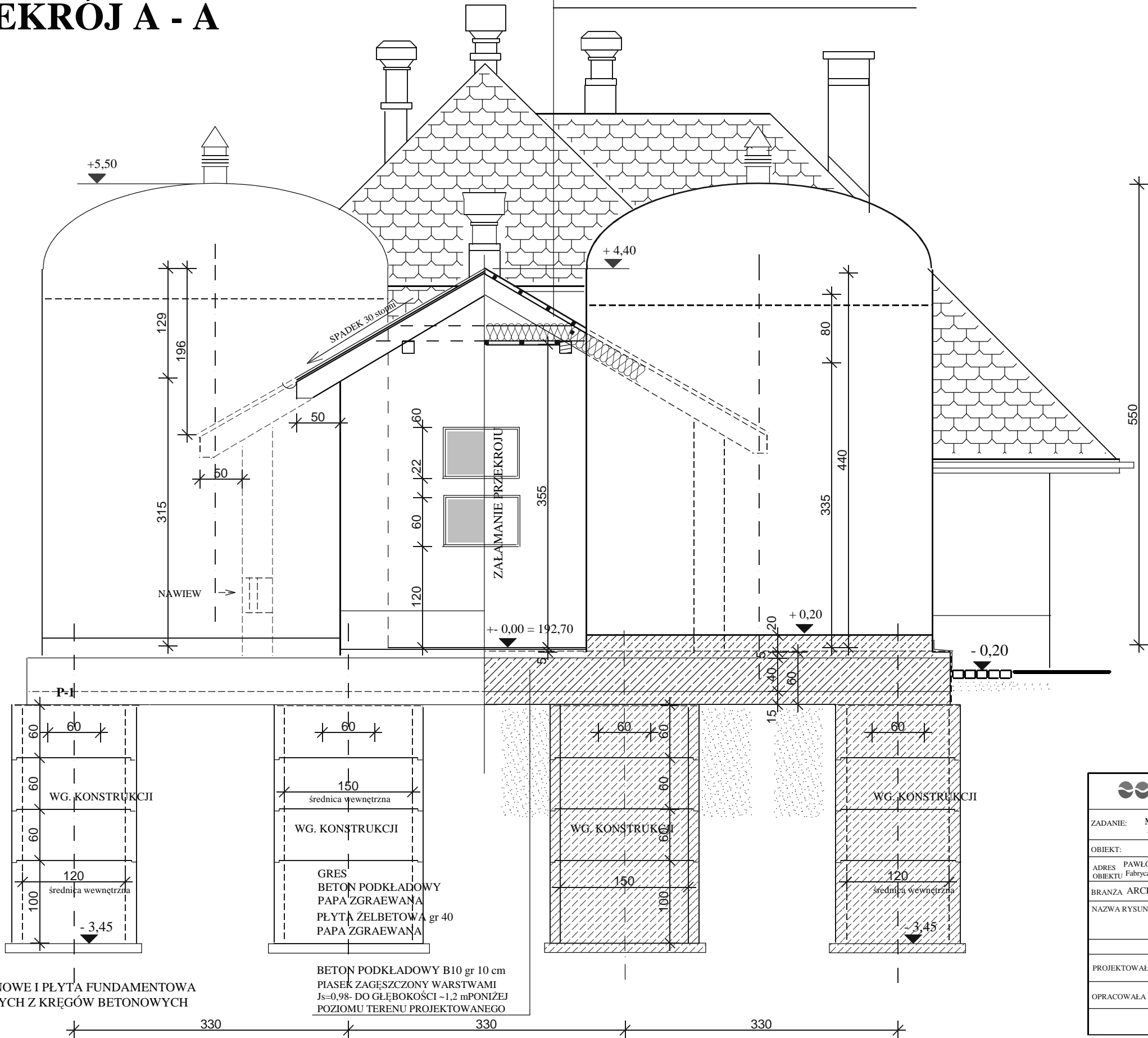



PRZEKRÓJ A - A

| |
|--|
| BLACHA POWLEKANA WYTŁACZANA W DACHÓWKĘ ŁATY 5 x 5 cm co 35 cm KONTRDESKA 3 x 5 cm FWK O DUŻEJ PARAPRZEPUSZCZALNOŚCI WEŁNA MINERALNA gr 20 cm / KONSTRUKCJA DREWNIANA PAROIZOLACJA - FOLIA POLITYLENOWA 0,2 mm PŁYTY GIPSOWO KARTONOWE O PODWYŻSZONEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ |
|--|



UWAGA:
- FUNDAMENTY - BELKI PODWALINOWE I PŁYTA FUNDAMENTOWA
OPARTE NA STUDNIACH BETONOWYCH Z KRĘGÓW BETONOWYCH

| | | | |
|--|------------------------|---|-----------------|
|  bionor | | Sp. z o. o. | |
| ZADANIE: MONTAŻ LINII TECHNOLOGICZNEJ NA OCZYSZCZALNI w m. PAWŁÓW gm. REJOWIEC FABRYCZNY | | | |
| OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W PAWŁOWIE | | | |
| ADRES OBIEKTU PAWŁÓW, dz. nr ewid. 843/1 gm. Rejowiec Fabryczny, pow. chełmski, woj. lubelskie | | INWESTOR: Gmina Rejowiec Fabryczny ul. Lubelska 16 22-169 Rejowiec Fabryczny | |
| BRANZA ARCHITEKTURA STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY | | | DATA 04-2011 |
| NAZWA RYSUNKU: PRZEKRÓJ A - A | | SKALA 1 : 50 | NR RYS 4 |
| | NAZWISKO | UPRAWNIENIA | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁA: | tech. Elżbieta Woźniak | KL.-391/88, KL.-177/92 | |
| OPRACOWAŁA | tech. Elżbieta Woźniak | KL.-391/88, KL.-177/92 | |
| | | | |