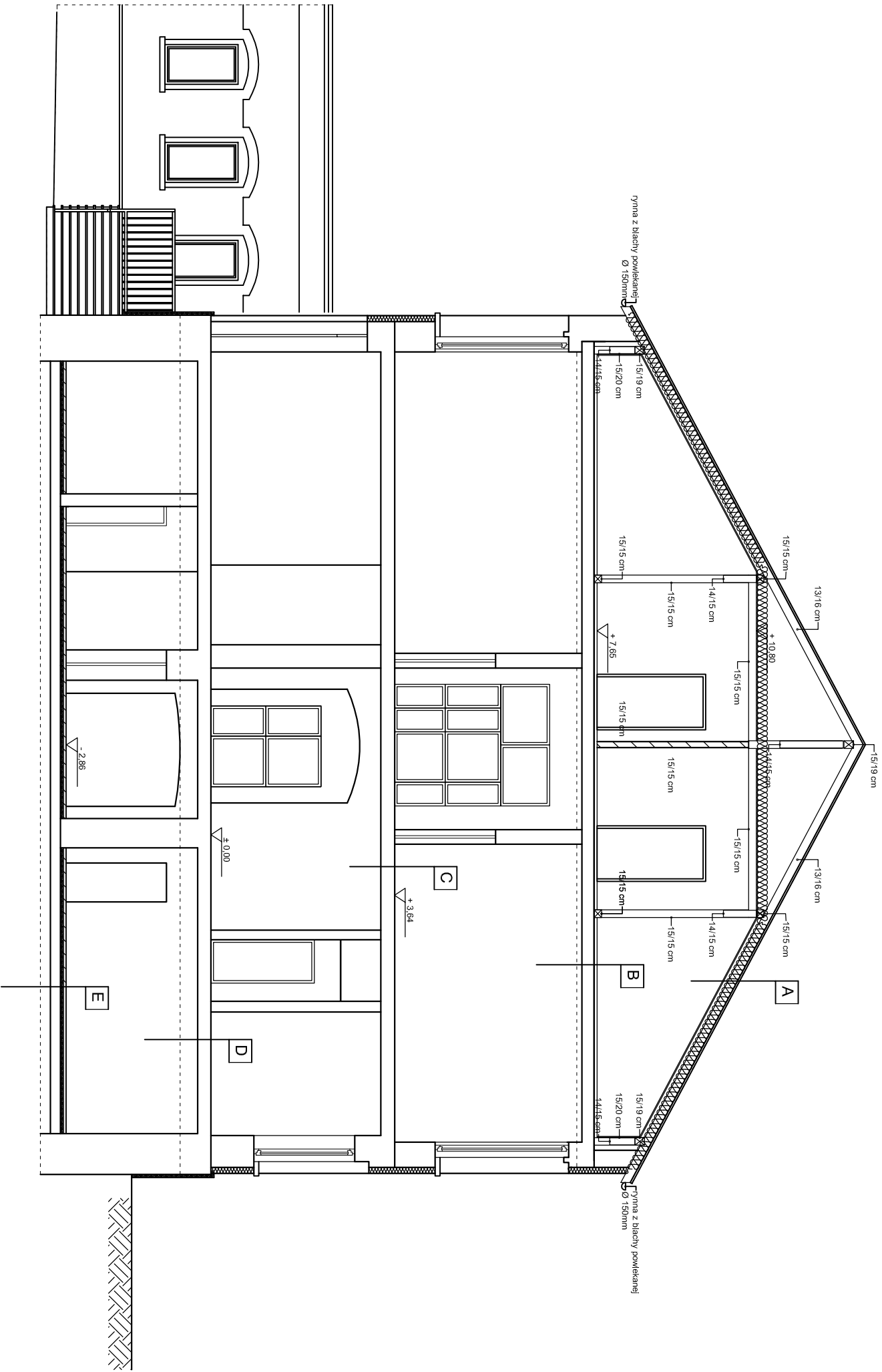


PRZĘKRÓJ A-A

SKALA 1 : 100



A

- blachodachówka
- 2 x papa
- deskowanie gr. 32 mm
- krokwie 13x16 cm
- welna mineralna 2 x 10 cm
- 2 x płyta g-kł gr. 9,5 mm

B

- tarkeł z masą samopoziomującą
- posadzka betonowa gr. 6 cm
- 2 x papa asfaltowa
- istniejący strop monolityczny
- tylnk cementowo-wapienny

C

- tarkeł/gres
- istniejący strop betonowy
- tylnk cementowo-wapienny

D

- terakota/gres/panele
- istniejący strop kolebkowy
- tylnk cementowo-wapienny

E

- gres/terakota
- wylewka betonowa gr. 4 cm
- styropian gr. 6 cm
- folia izolacyjna gruba
- istniejąca posadzka betonowa
- grunt rodzimny

| | | | |
|--|--|--|--|
| <div><div><div><div></div><div>PRO-BUD</div></div><div>ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY</div></div></div> | | <div>"PRO-BUD" ZAKŁAD PROJEKTOWO - BUDOWLANY</div> | |
| <div><div>data opracowania: październik 2011r.</div><div>ul. młna Hubała 12; 77-300 Człuchów; tel./fax (059) 834-10-51; kom. 0606-875-561</div></div> | | <div><div>Nazwa opracowania: Przebudowa z rozbudową budynku CKiST w Debrznie, oraz rozbiórka budynku projektami</div><div>Adres obiektu: 77-310 Debrzno ul. Wojska Polskiego 2 działka geodezyjna nr 662/2</div></div> | |
| <div><div>Investor: Centrum Kultury i Turystyki w Debrznie ul. Wojska Polskiego 2 77-310 Debrzno</div><div>mgr inż. arch. Lesław Gajda Upr. UAN/8346/33/88</div></div> | | <div><div>mgr inż. Bogdan Sierant Upr. AN/8346/299/81</div><div>inż. Ewa Zagórzeńska Upr. nr POM/0361/OWOK/08</div></div> | |
| <div>mgr inż. Małgorzata Skoczypiec</div> | | <div>Skala 1:100</div> <div>Nr rys. 25</div> | |
| <div>Treść rys: Przekrój A-A</div> | | | |