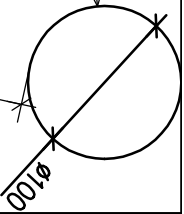
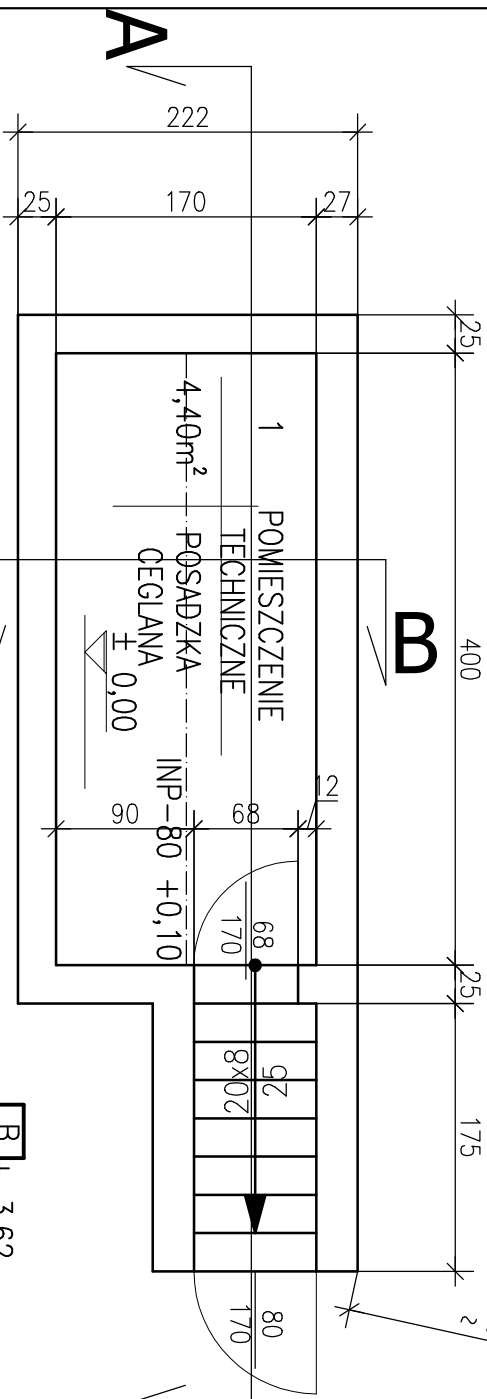


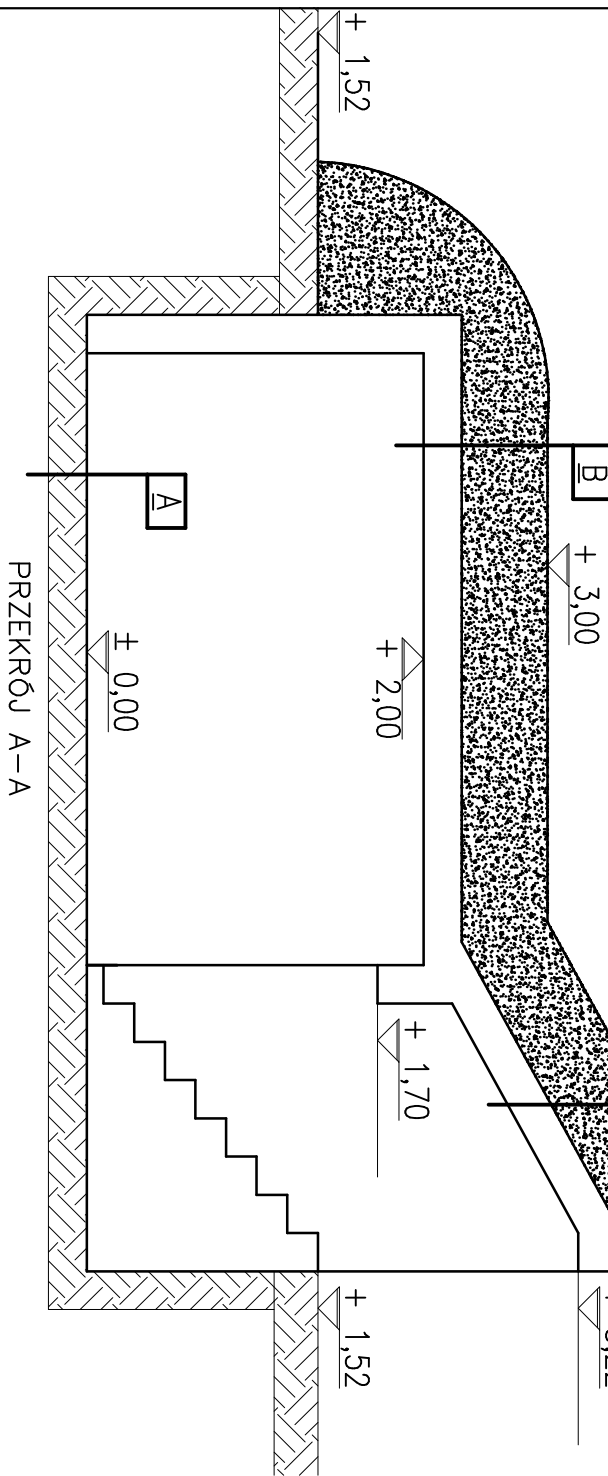
UJĘCIE WODNE W STUDNI Z  
KRĘGÓW BETONOWYCH Ø 100  
I GŁĘBOKOŚCI 100 cm



POMIESZCZENIE HYDROFORNI

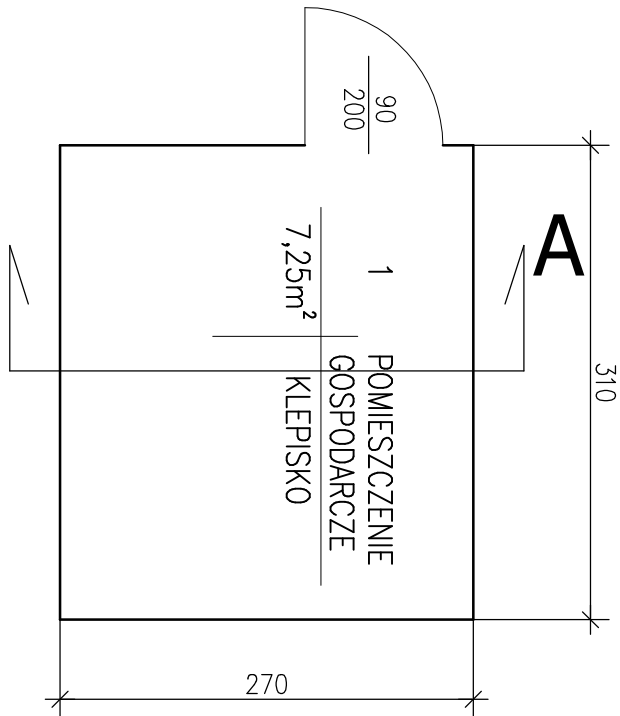


RZUT PRZYZIEMI

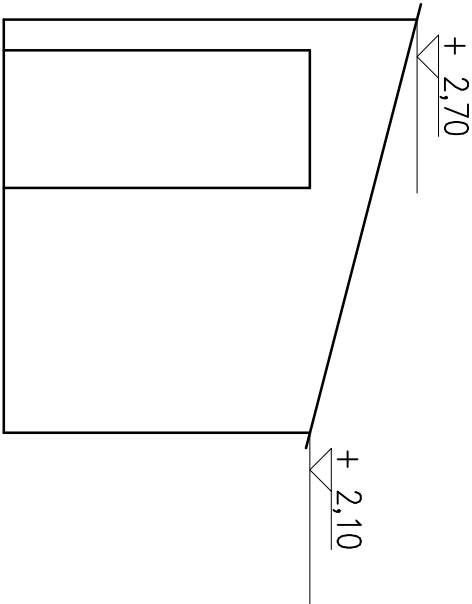


PRZEKRÓJ A-A

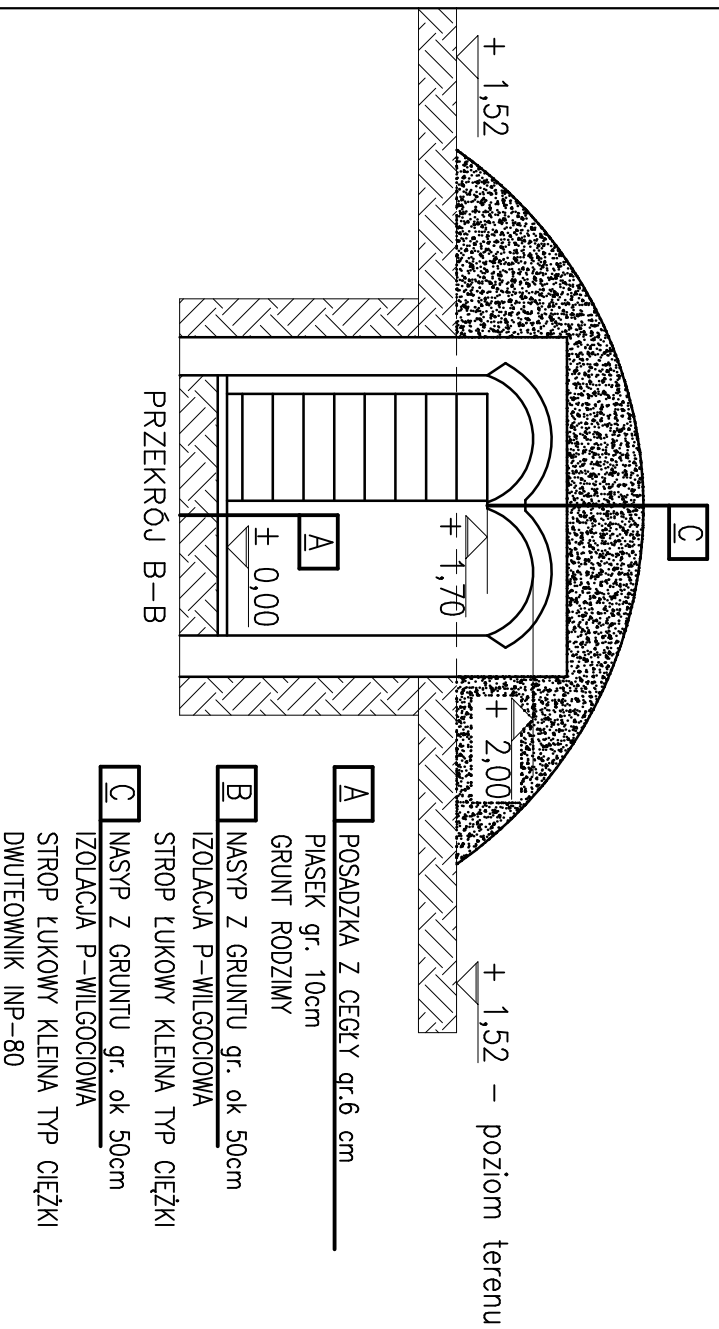
SZOPA – DREWNIK



RZUT PRZYZIEMI



PRZEKRÓJ A-A



**A** POSADZKA Z CEGŁY gr.6 cm

PIASEK gr. 10cm  
GRUNT RODZIMY

**B** NASYP Z GRUNTU gr. ok 50cm  
IZOLACJA P-WILGOCIOWA

STROP ŁUKOWY KLEINA TYP CIĘŻKI

**C** NASYP Z GRUNTU gr. ok 50cm  
IZOLACJA P-WILGOCIOWA

STROP ŁUKOWY KLEINA TYP CIĘŻKI  
DWUTELOWNIK INP-80

<div><div><div>ZAKŁAD OGÓLNOBUDOWLANY MAREK SMOROWIŃSKI UL. ZWIERZYNICKA 17A 62-035 KÓRNIK TEL. 517-816-584</div><div>INWESTOR : PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO KONSTANTYNOWO KONSTANTYNOWO 1 62-035 KONSTANTYNOWO TEMAT: ROZBIÓRKA OSADY LEŚNEJ BARANOWO 11 62-050 BARANOWO DZIAŁKA NR EWID. 416</div></div></div>			
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY-ROZBIÓRKA OBIEKTÓW INFRASTRUKTURY			
TYTUŁ RYSUNKU:	POMIESZCZENIE HYDROFORNI + SZOPA	podpis	SKALA 1:50
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Walawender 83/Pw/92		DATA: WRZESIEŃ 2021r
PROJEKTOWAŁ:	tech. bud. Marek Smorowski 205/87/Pw		
SPRAWDZIŁ:			nr rys. 17