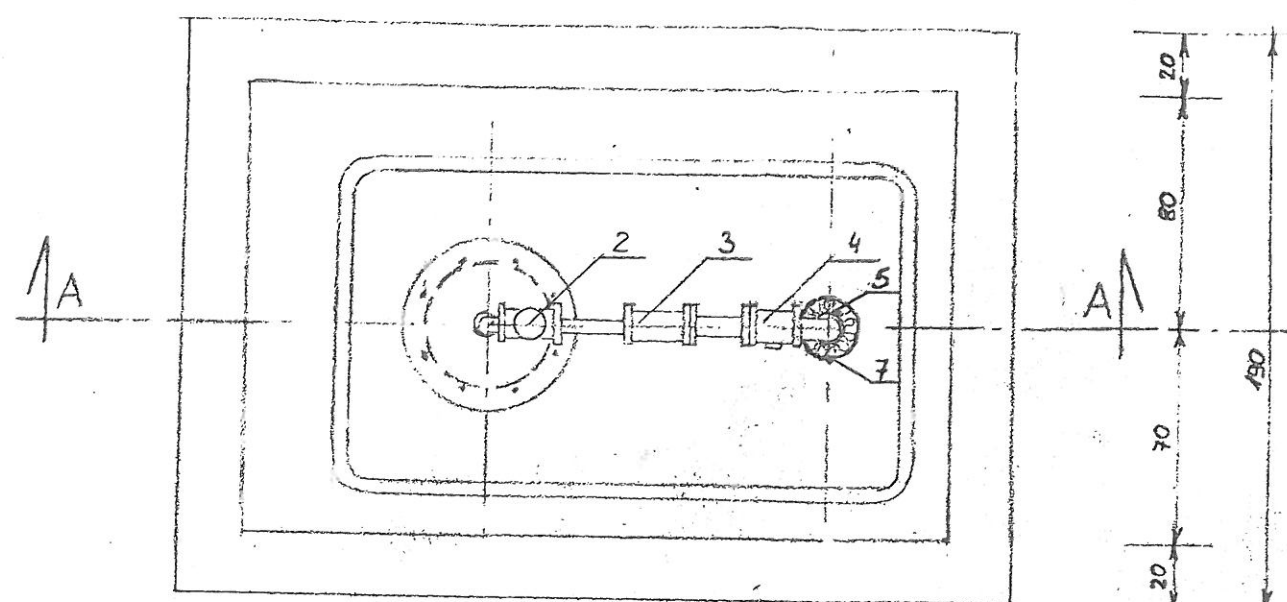


RZUT

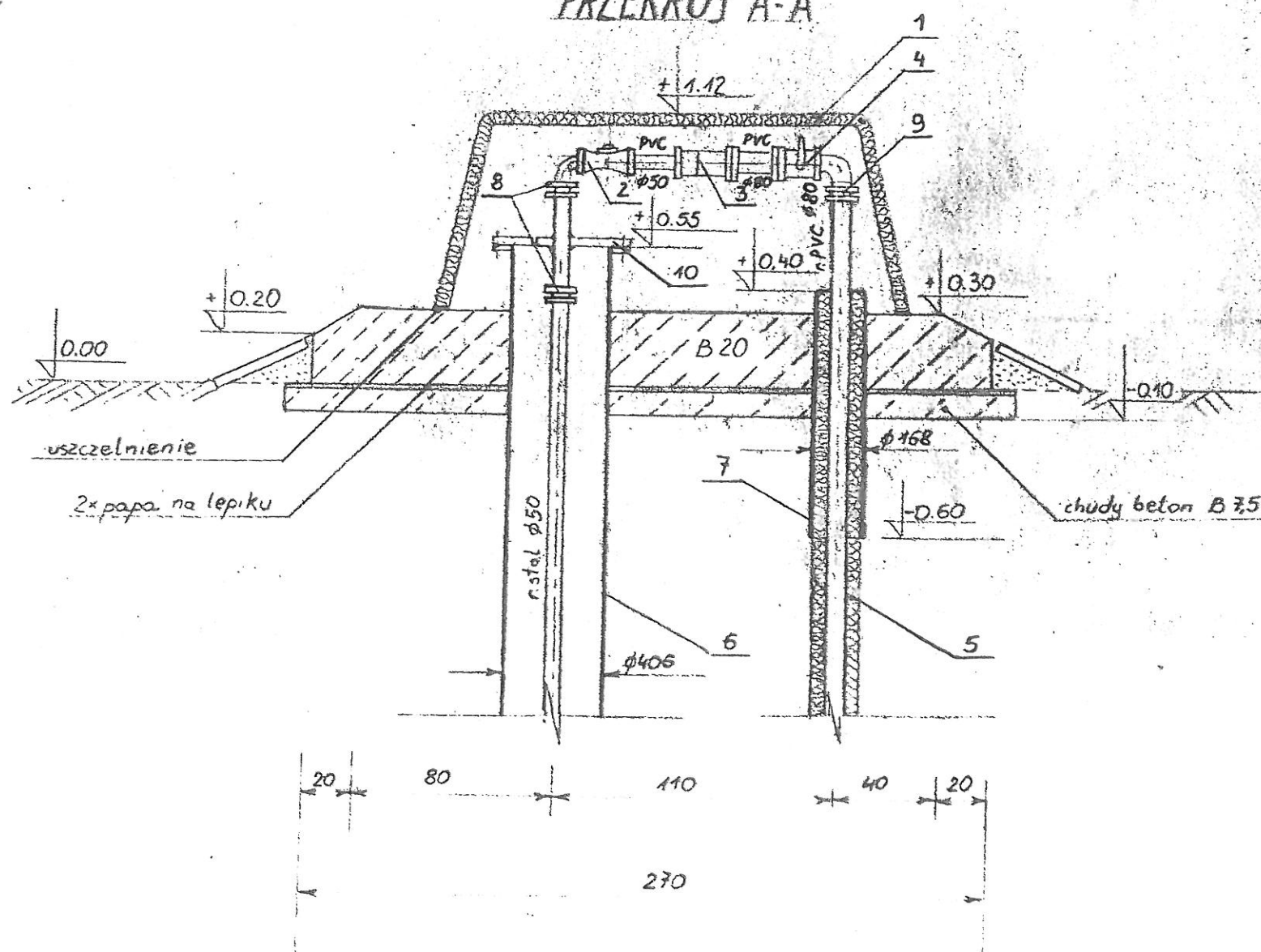


Wytuczne konstrukcyjne obudowy studni S-2 i S-3 1:25

UWAGI:

Wewnątrz obudowy ocieplić
rurociąg wełną mineralną.

PRZEKRÓJ A-A



10	Płyta kotłownicza	szk	2	stal	Ø 565
9	Krociec kotłowniczy	szk	2	PVC	Ø 80
8	Krociec kotłowniczy	szk	4	stal	Ø 80
7	Rura osadowa	szk	2	stal	Ø 168
6	Studnia	szk	2	stal	Ø 406
5	Rura izolacyjna	szk	2	szk	Ø 80 Ø 168
4	Zawór kulowy	szk	2		Ø 80
3	Zawór zuralny	szk	2		Ø 50
2	Wodomierz	szk	2		Ø 50
1	Obudowa	szk	2	szk	Płyta PN-B
Poz	Nazwa	szk	ilość	mat	Uwagi

PROJPRZEM - EKO

Inwestor Urząd Gminy w Czernichowie		Nr zlecenia 10409		Nr rys. 8
Obiekt Stacja Uzdolniania Wody Podziemnej dla m. Rusocice	Proc. EKO	Faza P.T.	Skala 1:25	Brzoza W-K
Treść rys. Wytuczne konstrukcyjne obudowy studni S-2 i S-3	Autor proj. mgr inż. H. Pionowski	Opracował mgr inż. A. Zarska	Kreślił mgr inż. L. Zdobych	Hość rys. 13
Data PAŹDZIERNIK 1995	Wykonał mgr inż. L. Zdobych			