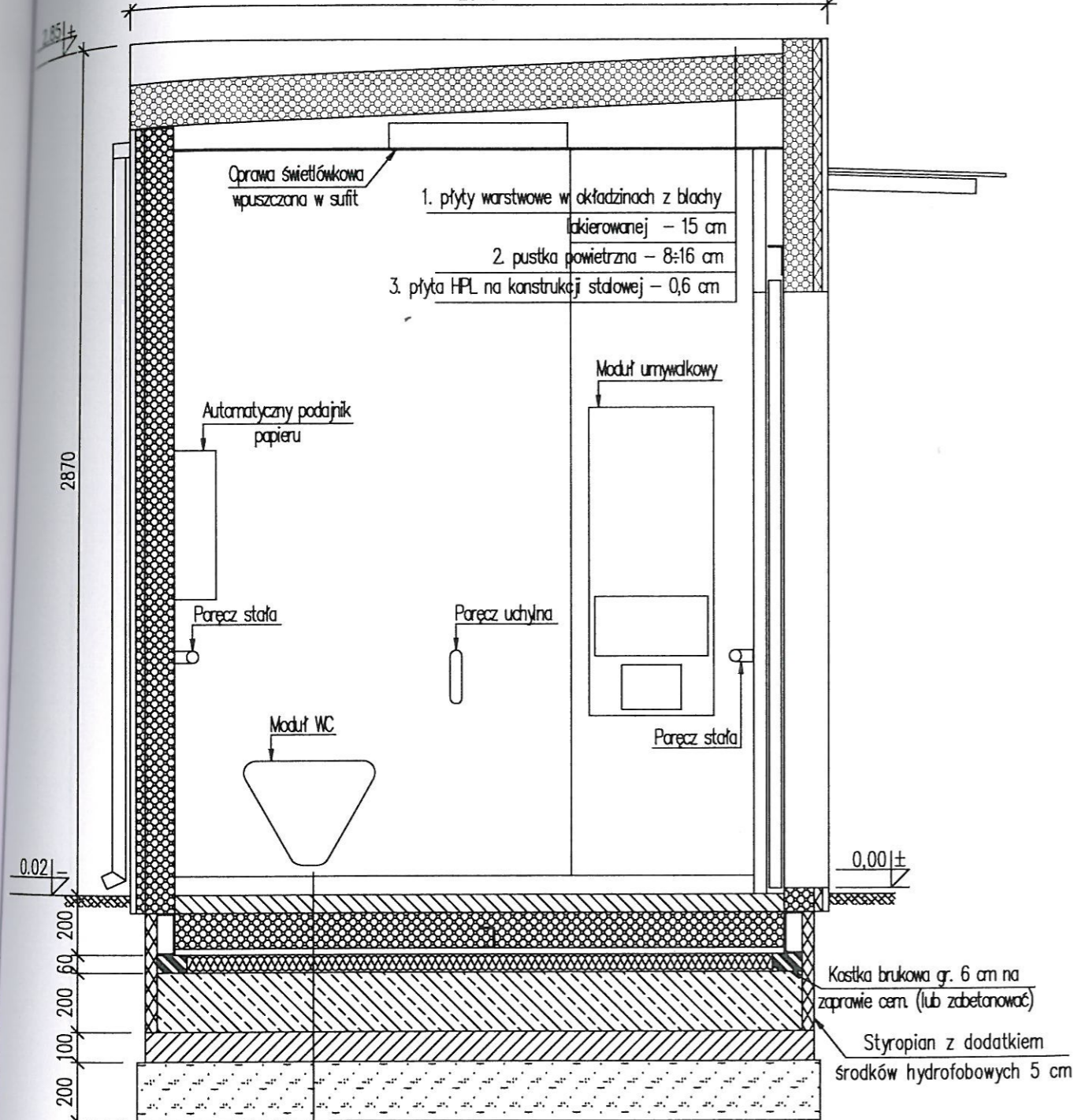


Przekrój A-A

1:20

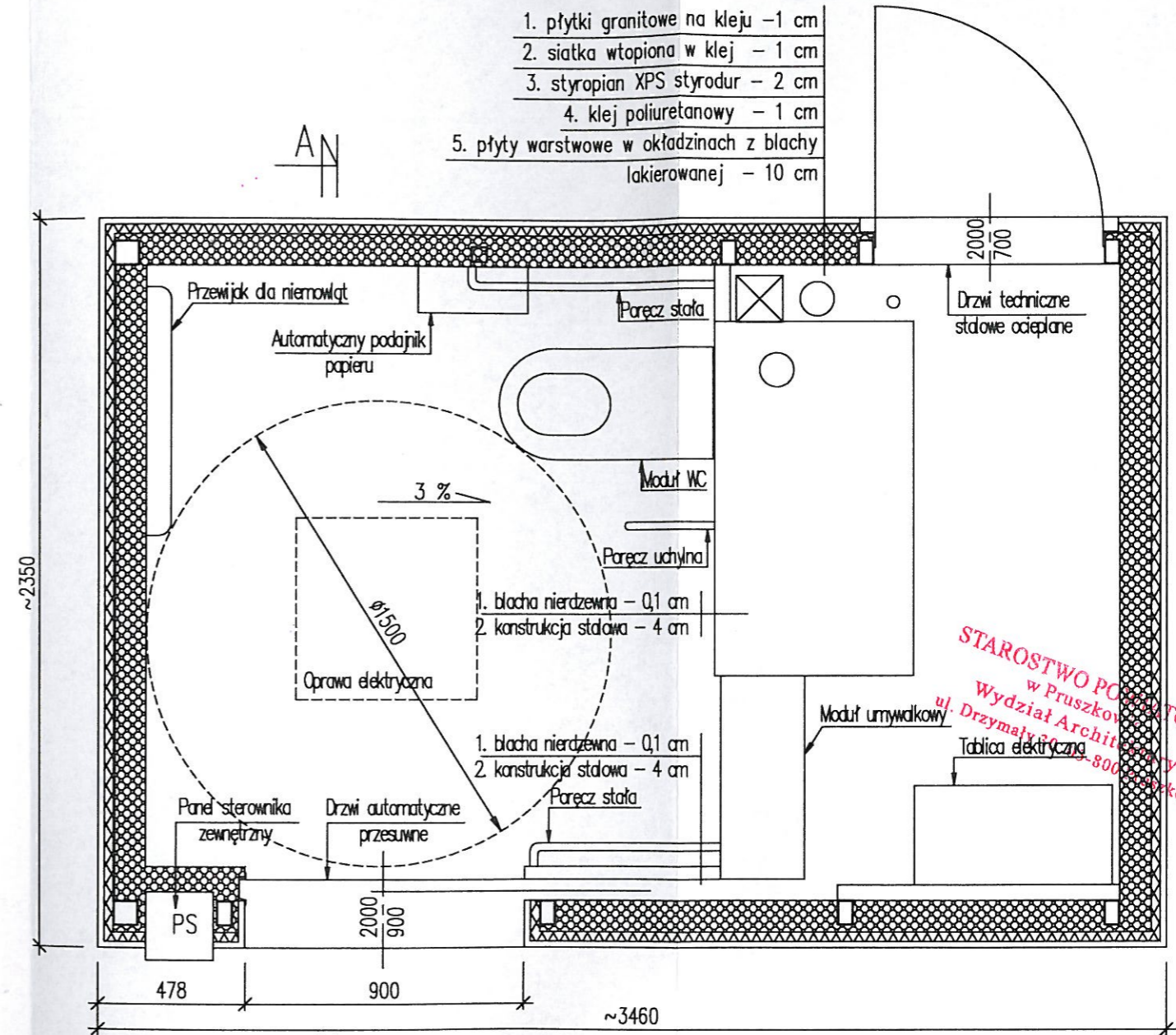
2350



1. wykładzina PCV ryflowana - 0,4 cm
2. wylewka betonowa - 8 cm
3. folia izolacyjna 0,3 mm
4. płyty styropianowe - 10 cm
5. blacha ocynkowana trapezowa, pustka powietrzna - 2 cm
6. styropian z dodatkiem środków hydrofobowych 5 cm
7. płyta fundamentowa żelbetowa 20 cm
8. papa asfaltowa 1 x na sucho
9. podłoże z chudego betonu 10 cm
10. podsypka piaskowa 20 cm

Rzut

1:20



1. płytki granitowe na kleju - 1 cm
2. siatka wtopiona w klej - 1 cm
3. styropian XPS styrodur - 2 cm
4. klej poliuretanowy - 1 cm
5. płyty warstwowe w okładzinach z blachy lakierowanej - 10 cm

STAROSTWO POWIATOWE
w Pruszkowie
Wydział Architektoniczny
ul. Drzymały 200-800 Pruszków

PROJEKTANT
Inżyn. Adam Kluj
ul. ST 373/88, Wa-645, 94
01-773 Warszawa, ul. Odeska 31

Investor:	Projektował:	Podpis:
Investycja:		
Adres inwestycji:	Wykonał:	Podpis:
Temat: Toaleta publiczna dla niepełnosprawnych WC-TOP		
Treść: Rzut i przekrój		
Data:	Stadium: PA	Format: LETTER
	Skala: 1:20	Rys: A-MODEL