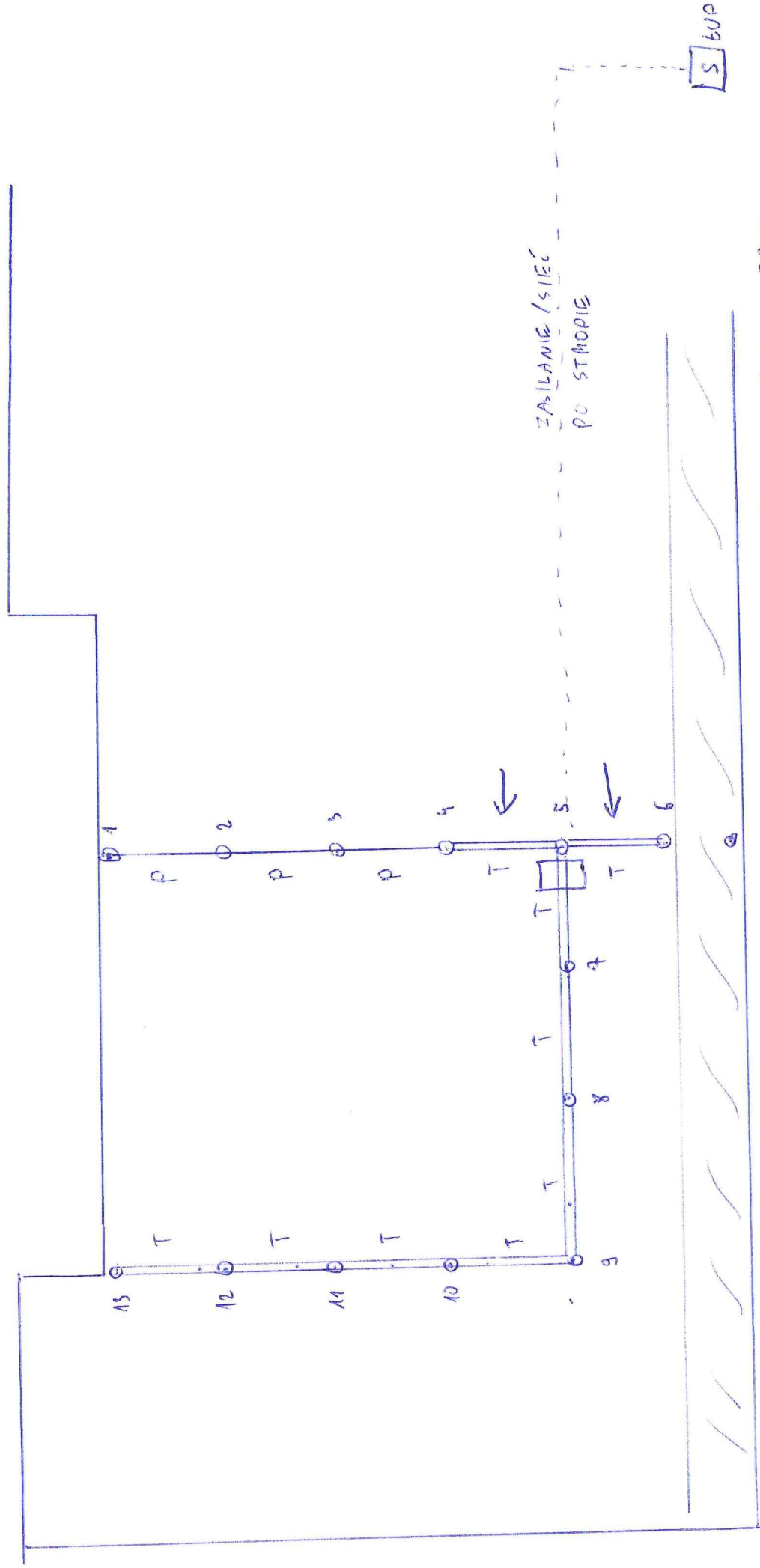


GATE 8

GATE 9



STUPKI 1-4 - PRZEWLEKŁA

5-13 - TĄSMAK

ZASILANIE I ŚCIEC

SEWKI

1-6	{ PRZESKLENIA
8-12	
7-13-20	- TAŚMY

WYSOKOŚĆ STUPOW
~1m
Z WYŻEJNENIEM
6 oraz 8 (~2,5m)

T - TAŚMA
P - PRZESKLENIA
H - HYDRANT
B - BUDYNEK

1-6 } PARESKLENA
8-12 }

T-45m

P- PRESIDENT

$$14 - 14 \times 0.1428$$

B-140160

wysokość stopkiew

 $\sim \sqrt{m}$

ZWYŁAŁNENIEM

600028 (2.5m)