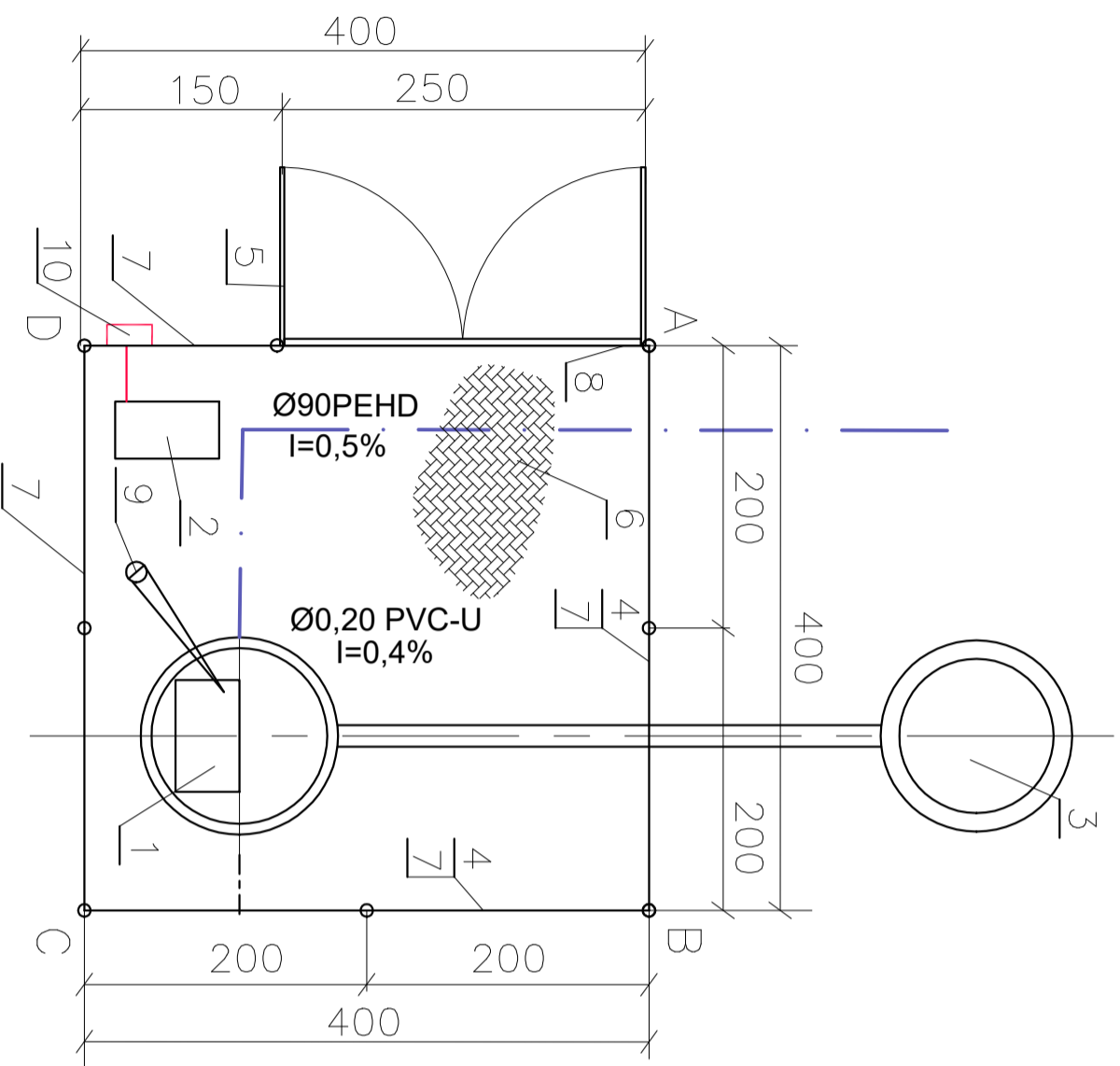


PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P1

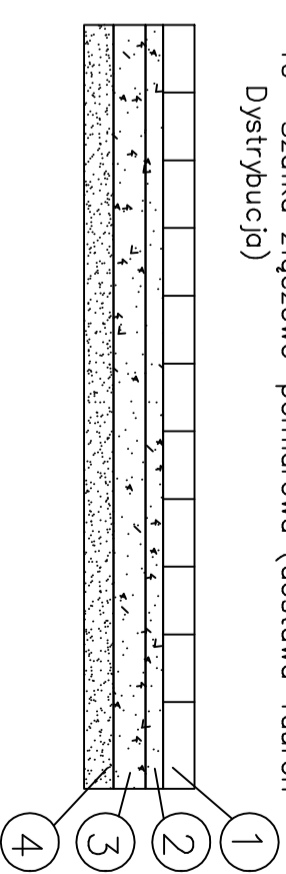
Skala 1:50



Teren i wjazd utwardzić kostką betonową 8cm, F=12,0m²
 Obrzeża betonowe 10x25cm L=16,0m
 Ogrodzenie L=13,50m
 Bramy L=2x1,25m – 1 szt.

Powierzchnia ABCD do wydzielenia F=16,0m²

- 1 – Przepompownia ścieków $\varnothing 1200\text{mm}$, H = 4,52m wg rys. Nr 12/s
- 2 – Szafka sterownicza
- 3 – Studzienka rewizyjna $\varnothing 1000$
- 4 – Ogrodzenie systemowe panelowe ocynkowane H = 1,8m
- 5 – Brama wjazdowa L=2x1,25m H=1,8m
- 6 – Kostka betonowa gr.80cm w kolorze szarym
- 7 – Obrzeża betonowe 10x25x100cm na ławie betonowej z betonu B-15
- 8 – Obrzeża betonowe leżące 15x30x100xL = 6,5m
- 9 – Wciągarka słupowa (typ ŻPR-250)
- 10 – Szafka złączowo-pomiarowa (dostawa Tauron Dystrybucja)



- 1 – Warstwa ściernala z kostki brukowej szarej 8cm
- 2 – Podsyпка cementowo-piaskowa 0,2mm o grubości 3cm
- 3 – Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o uziarnieniu 0–31mm, stabilizowana mechanicznie 12,0cm
- 4 – Warstwa pomocnicza z pospółki 5,0cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	INWESTOR:	BRANŻA: SANITARNA
NAZWA INWESTYCJI:	ZEWNIĘTRZNA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
LOKALIZACJA:	Obręb 0104 Złobizna, Gmina 160102-2 Skarbmierz Dz. nr 46/1, 46/2, 374/2, 1/20	DATA: Luty 2023r.
NAZWA RYSUNKU:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P1	SKALA: 1:50
PROJEKTOWAŁ: /INSTAL. SANITARNE/	mgr inż. Piotr Piotrowski upr. nr OPL/1619/PBS/18	NUMER RYSUNKU 4/SE
SPRAWDZIŁ: /INSTAL. SANITARNE/	mgr inż. Krzysztof Woźniak upr. nr OPL/0237/PW05/06	