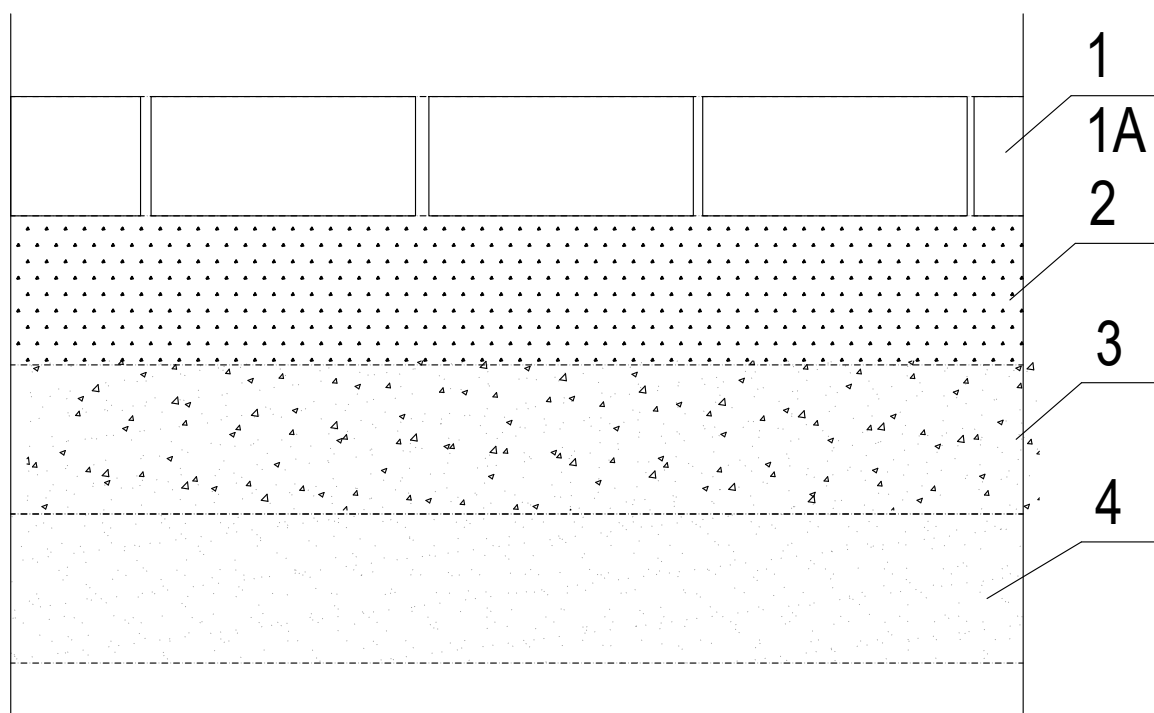


Szczegół odbudowy nawierzchni z kostki betonowej/płyt betonowych



- 1 - nawierzchnia z kostki betonowej 8cm na podsypce cemetowo-piaskowej
- 1A - nawierzchnia z płyt betonowych na podsypce cemetowo-piaskowej
- 2 - podbudowa z tłucznia kamiennego o gr. 20cm po zagęszczeniu
- 3 - warstwa odsączająca z piasku o gr. 15cm po zagęszczeniu
- 4 - zasypanie wykopu gruntem przepuszczalnym
wykonanie i zagęszczenie gruntu warstwami
nie większymi niż 25cm wg BN-72/8932-01

Przedsiębiorstwo Projektowo – Handlowe Gamma – Projekt ul. Jaworzniaków 41, 80–180 Gdańsk			
Obiekt	Pogórze, ul. Kościuszki, Czarnieckiego – Budowa komory redukcyjno – pomiarowej identyfikator działki: 221105_2.0007.AR_8.72/12 Pogórze, ul. Dorsza – Budowa zasuwki odcinającej identyfikator działki: 221105_2.0007.AR_7.55/1	NR RYS.	7
		SKALA:	---
Inwestor	PEWIK Gdynia sp. z o.o.		
Nazwa rys.	Szczegół odbudowy nawierzchni z kostki betonowej/płyt betonowych		
Projektant:	mgr inż. Mariusz Burakowski	BŁ/194/01	DATA:
Sprawdzający:	mgr inż. Dariusz Kazuczyk	PDL/0142/PWBS/16	03–04–2023
BRANŻA: Sanitarna			