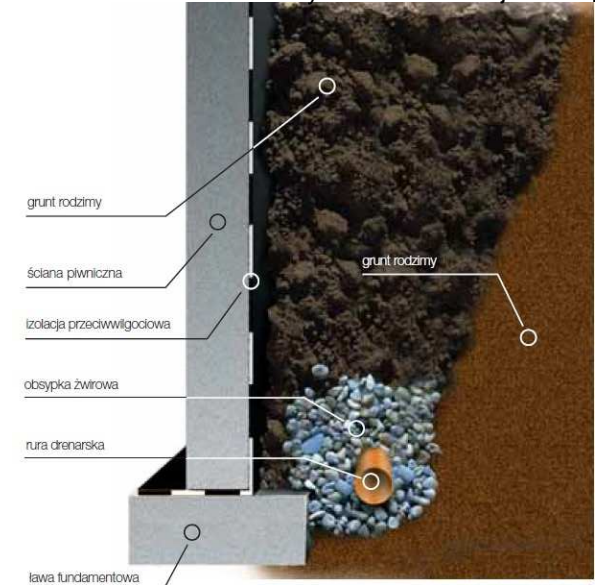


Sposób posadowienia drenażu opaskowego wzdłuż ściany fundamentowej



Uwaga:

- Po odkryciu ścian fundamentowych dostosować posadowienie drenażu oraz jego spadki

Uwagi:

- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej. Opis techniczny jest integralną częścią opracowania, roboty należy prowadzić zgodnie z rysunkami i warunkami określonymi w opisie technicznym.
- Rzędne sieci na skrzyżowaniach przyjęto jako standardowe. Przed przystąpieniem do prac należy zinwentaryzować je wysokościowo wykonując przekopy kontrolne.
- Profile rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym.
- Przed przystąpieniem do prac należy zlecić prowadzenie nadzoru branżowego.
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych niezainwentaryzowanych sieci których brak na mapach w zasobie geodezyjnym oraz u gestorów sieci. Miejsca skrzyżowań zabezpieczyć zgodnie z normami

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA, tel: 32 230 46 36, 601 064 899, 3Dgliwice@poczta.fm , www.a3pracowniaarchitektoniczna.pl		PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Aleksander Mazur nr upr. SLK/4278/POOS/12	
TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY RENOWACJI ELEWACJI BASTEI PÓŁNOCNEJ KOMPLEKSU WZÓRZA ZAMKOWEGO W CIESZYNIE	SPRAWDZAJĄCY	
ADRES:	CIESZYN, DZIAŁKA 15/3		
TEMAT RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZE KAN. DESZCZOWEJ, DRENAŻ OP.		
INWESTOR:	GINA CIESZYN 43-400 CIESZYN, RYNEK 1	NR RYSUNKU: D / 2	
FAZA/BRANŻA: PBW/ARCH	DATA: lipiec 2019 SKALA: 1 : 100/1 : 200		