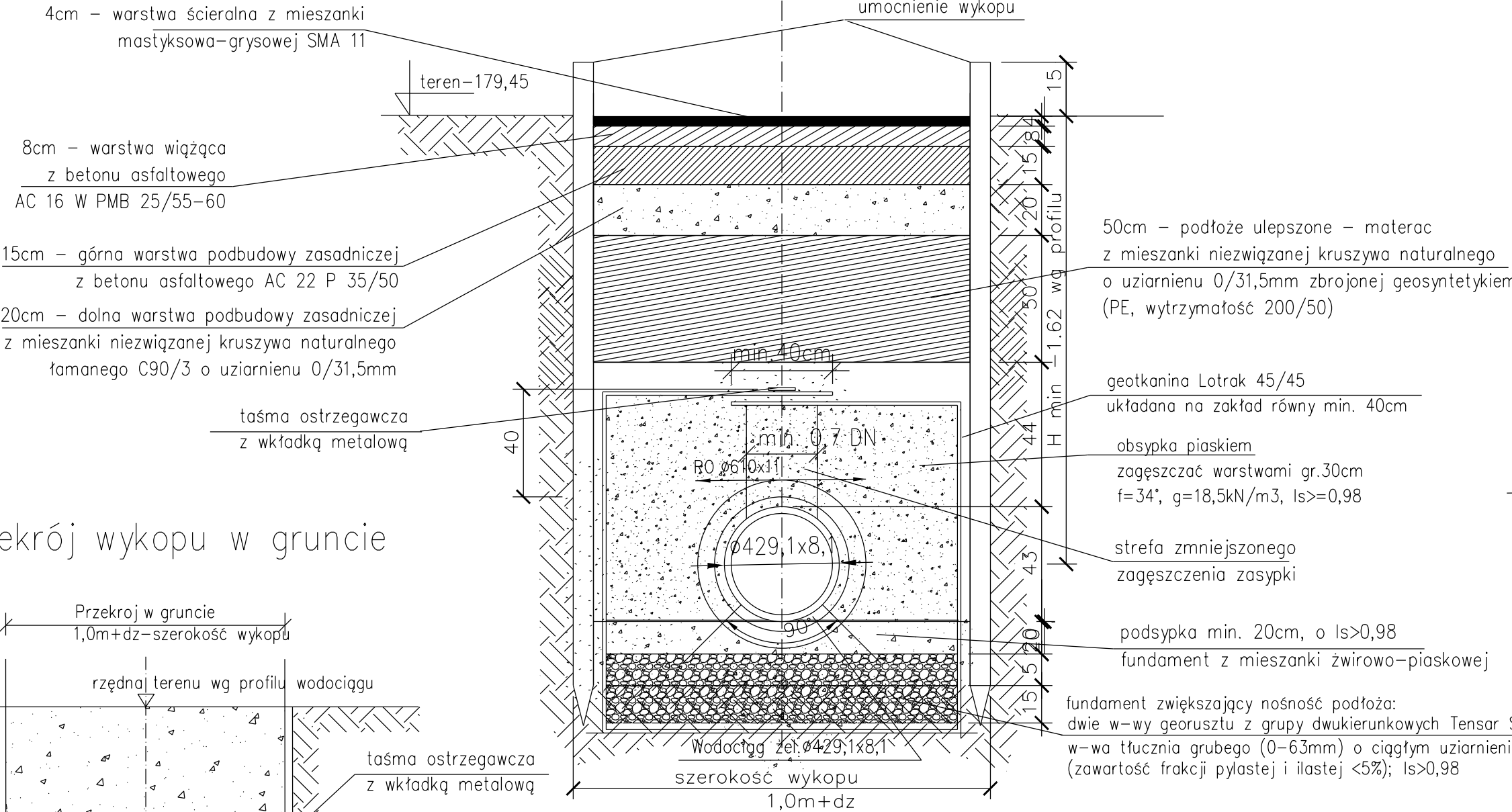
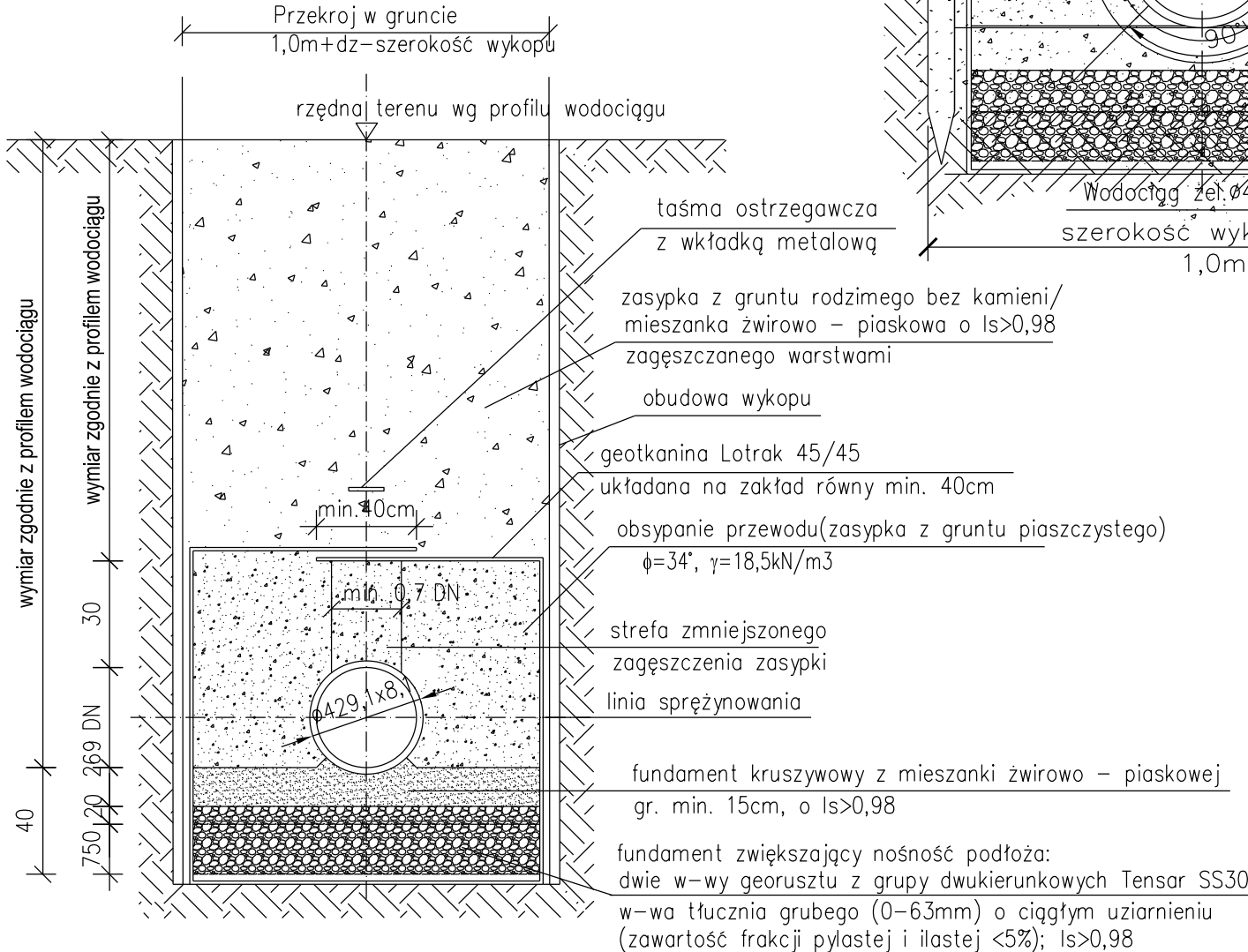


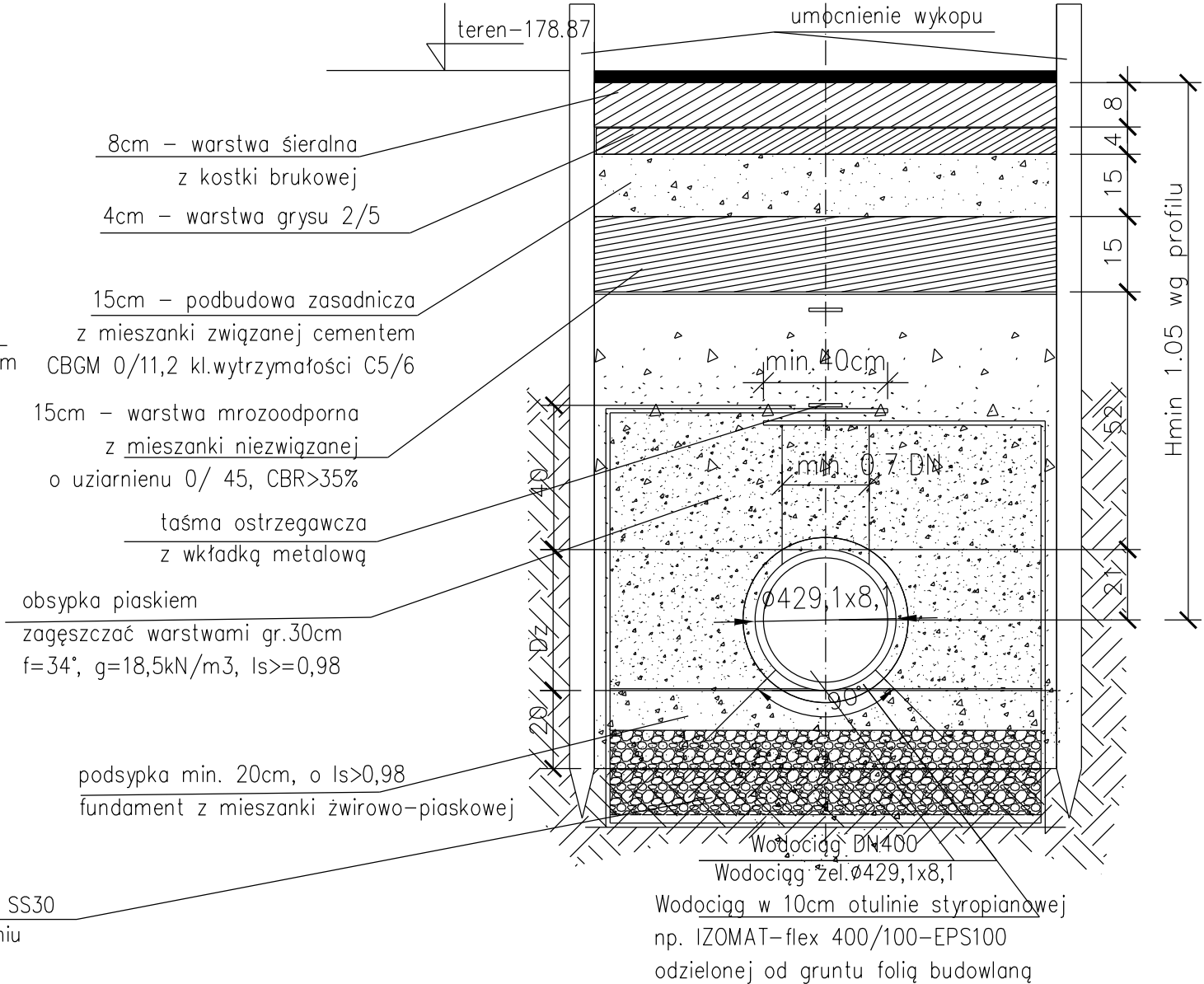
Przekrój wykopu w AL. Solidarności
1:20



Przekrój wykopu w gruncie


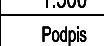


Ocieplenie w okolicach pkt.W2,2,1



UWAGI:

1. dno wykopu należy ukształtować zgodnie z spadkiem wodociągu z zachowaniem odpowiedniej głębokości, w przypadku naruszenia gruntu rodzimego - dno wykopu wyrównać zagęszczonym piaskiem średnim lub grubym.
2. do zagęszczenia zasyпки do 30 cm powyżej rurociągu stosować lekkie ubijaki wibracyjne albo wstrząsarki płytowe. w-wa zasyпки od 0,3-1,0m powyżej rurociągu może być zagęszczona średnim ubijakiem stosowanym dopiero po przykryciu rury na wysokości 1,0m.
3. zagęszczanie zasyпки wykonywać z równoczesnym usuwaniem (podnoszeniem) obudowy wykopu.
4. bezpośrednio pod rurę, podsypkę o grubości 10cm wyrównać ze spadkiem rurociągu, bez zagęszczenia.
5. podczas układania geosyntetyków pamiętać, by dokładnie dociąć je do gruntu rodzimego. Georuszty układać na zakład równy 50cm, a geotkaninę na zakład równy 40cm.

SWECO Polska Sp. z o.o. ul. Mogilska 25, 31-542 Kraków		SWECO 	
Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY	Umowa nr: 12035	Data: 09-2015	
Branża: Sanitarna	Budowla: (nazwa, adres) PRZEBUDOWA SKRŻYŻOWANIA ULIC: AL. SOLIDARNOŚCI, AL. SIKORSKIEGO I UL.GEN. B. DUCHA W LUBLINIE		
Obiekt: VIII. PRZEBUDOWA SIECI WIODOCIAGOWEJ			
Tytuł rysunku: Posadowienie wodociągu		Nr rys.: 12	Skala: 1:500
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Podpis
Projektant:	mgr inż. Zofia Rogowska	instalacyjna	
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Borowski	instalacyjna	