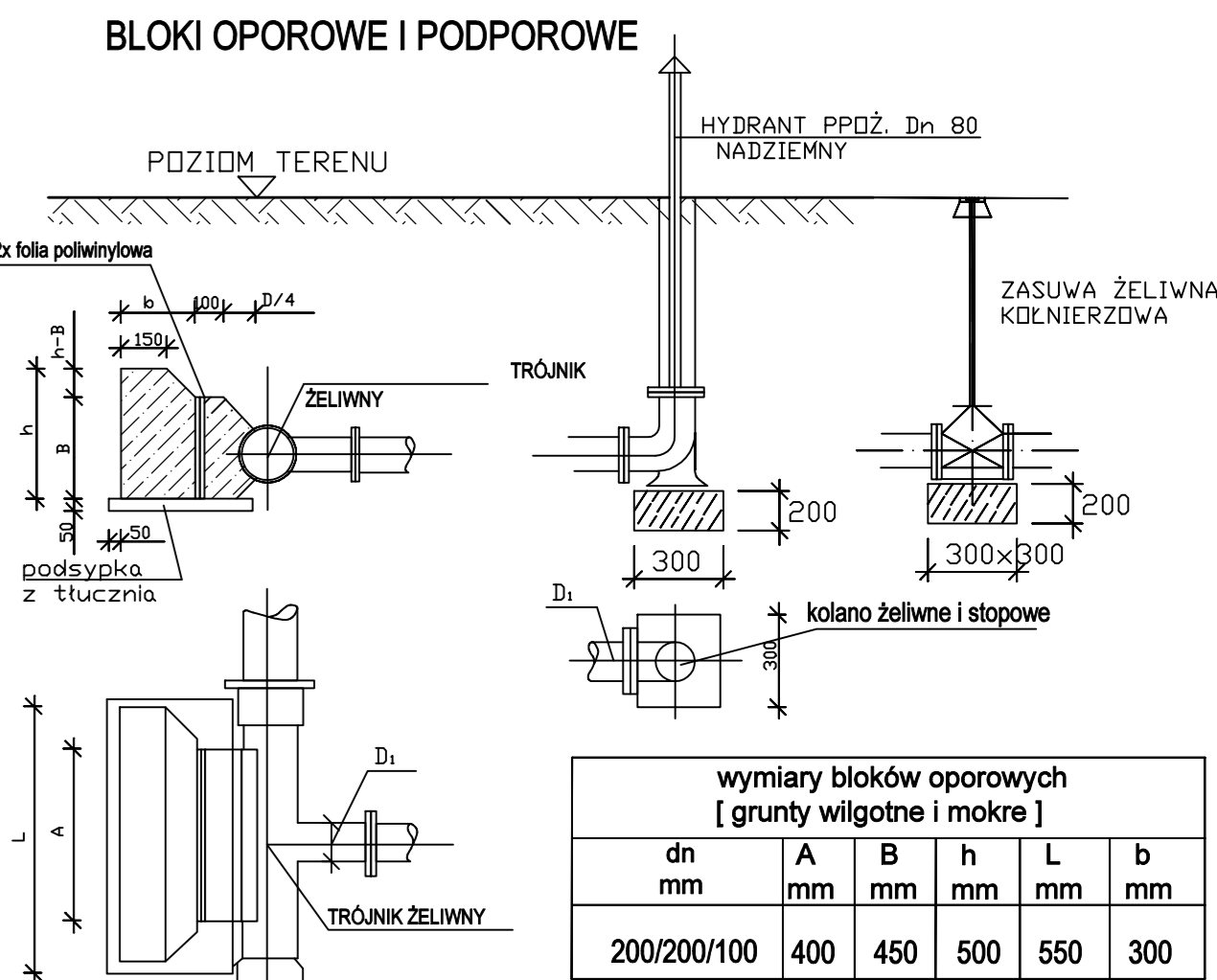
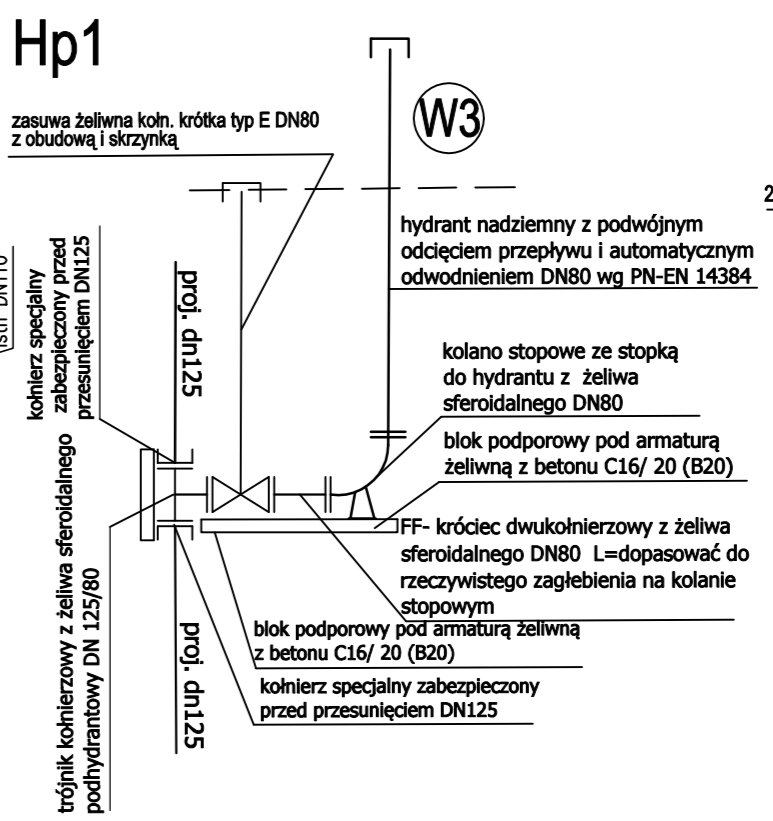


UWAGI:

- 1) Lokalizacja sieci wodociągowej wg planu sytuacyjnego.
- 2) W dokumentacji przyjęto normatywne zagłębienie istniejących sieci uzbrojenia terenu, - w nawiązaniu do rzędnych z planu sytuacyjnego (zaewidencjonowanej mapy do celów projektowych).
- 3) Przed wykonaniem przebudowy sieci wodociągowej należy dokonać odkrywek i określić rzeczywistą lokalizację, rzędne posadowienia, średnic istniejącego uzbrojenia podziemnego oraz nawiązać do projektowanego terenu. Rzędne posadowienia, lokalizację, średnice, materiały pobierać z natury.
- 3)Szczegóły studni W2 na Rys. 7



Uwaga:
1.Bloki oporowe i podporowe wykonywać z betonu C20/25
2.Bloki stosować pod trójnikami, kolanami i zasuwanami żeliwnymi

drogowiec
Biuro Usług Projektowych

DROGOWIEC Biuro Usług Projektowych
ul.Rapackiego 19, 20-150 Lublin
tel. (081) 469 15 45
eSkury@drogowiec.info
www.drogowiec.info

Investor: Powiat Świdnicki w Świdniku
ul. Niepodległości 13
21-040 Świdnik

Objekt: Przebudowa drogi powiatowej 2133L
(ul.Gen.Stanisława Maczka i Al.Armi Krajowej)
w m.Świdnik w zakresie budowy ronda

Nazwa rys: Profil podłużny wodociągu

Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	Data:
	BRANŻA SANITARNĄ		07.2024
Projektant	mgr inż. Monika Płowaś upr. bud. Nr LUB/0180/POOS/11		Skala:
			1:100/100
			Nr rys. WK3