



SCHEMAT STUDZIENKI WODMIERZOWEJ

- betonowa z betonu C35/45, $\varnothing 1400\text{mm}$ (wym wewn.)

1. rura ciśnieniowa PE100RC SDR11 Dz40mm
2. złączka PE ISO z gwintem zewn. D_y/DN 40mm/ 5/4"
3. zawór kulowy odcinający DN32mm PN10
4. złączka redukcyjna z gw. zewnętrznym i wewnętrznym 5/4"/ 1"
5. konsola wodomierzowa z obustronną kompensacją
6. wodomierz makrobieżny DN20mm - l=190mm
7. nypel 5/4"
8. filtr siatkowy DN32mm - np. Y222P firmy Socla lub równoważny
9. nypel redukcyjny 5/4' - 3/4"
10. regulator ciśnienia DN20mm np. 10BIS firmy Socla lub równoważny
11. nypel 3/4"
12. zawór antyskażeniowy kl. EA DN20mm np 221B firmy Socla lub równ.
13. przejście szczelne dla rur PE Dz=40mm
14. rura stalowa ocynkowana DN=20mm
15. pompa skrzydełkowa DN 20mm (wielkość I)
16. kolanko stalowe ocynkowane DN=20mm
17. złączka do węża
18. obejma (uchwyt) dla rur DN=20mm
19. krąg betonowy z płytą denną $\varnothing 1400\text{mm}$
20. kręgi betonowe $\varnothing 1400\text{mm}$
21. Płyta pokrywowa dla studni $\varnothing 1400\text{mm}$
22. betonowy pierścień odciążający dla studni $\varnothing 1400\text{mm}$
23. właz żeliwny klasy D $\varnothing 600\text{mm}$
24. uszczelnienie - pianka poliuretanowa
25. beton C35/45
26. blok podporowy z betonu C35/45
27. podsypka piaskowo-cementowa w stosunku 3:1
28. stopnie żelazne

uwagi:

- wysokość studni - wym. wewn. min. 1,8m

		HAMSTER POLSKA SPÓŁKA Z O.O. 44-200 RYBNIK, UL. JANKOWICKA 23/25, TEL./FAX: 32 756 95 45 BIURO@HAMSTERPOLSKA.PL WWW.HAMSTERPOLSKA.PL	
		Projektowanie, realizacja mebli miejskich i mebli architektury	
Inwestor: Miejski Zakład Komunikacyjny w Bielsku-Białej ul. Długa 50, 43-309 Bielsko-Biała,			
Lokalizacja: ul. Tańskiego w Bielsku-Białej,			
Temat: Budowa przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej do budynku socjalnego			
Treść: Studnia wodomierzowa		Projektował: _____ Upr. nr: _____ Podpis: _____	
Data: Maj 2017	Stadium: BW	Rewizja: -	
Format: rys 5	Skala: -	Rys: P-01	Nr proj: 01-004