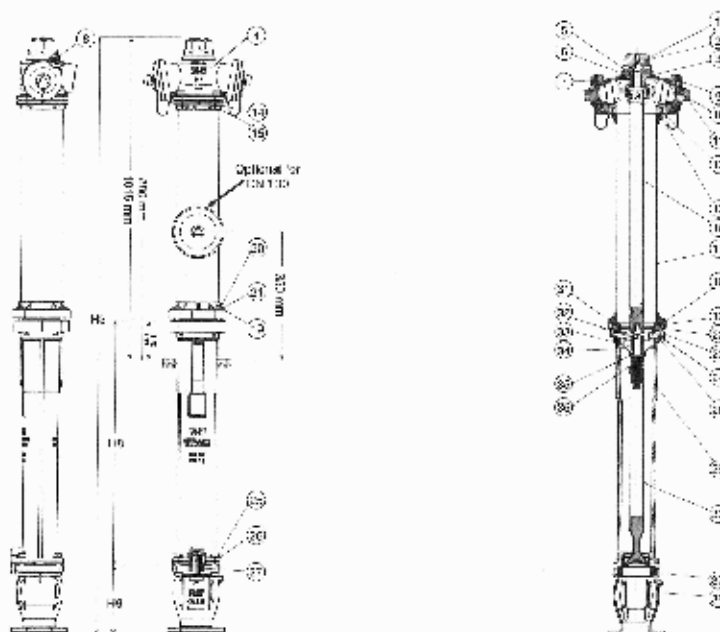


HYDRANT NADZIEMNY



Wykaz elementów budowy:

1. Pokrycie zaworu	Aluminiun słocone	2. Prosty sworzec	Stal sprężynowa 1.4310
3. Pokładka	Stal nierdzewna 1.4301	4. Ołowica hydrauliczna	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)
5. Pierścień zgarniający	Guma NBR/stal nierdzewna	6. Tuleja rozprężna	Brąz
7. O-ring	Guma EPDM	8. Zawór odwrócony	Mosiąż
9. Sprężyna	Aluminiun	10. O-ring	Guma EPDM
11. Pokrywa nasady z przewodem	Aluminiun	12. O-ring	Guma EPDM
13. Kołnierzyk głowicy	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)	14. Podkładka	Stal nierdzewna 1.4301
15. Śruba	Stal nierdzewna 1.4301	16. Górny trzpień	Stal nierdzewna 1.4301
17. Kolumna nadziemna	Stal nierdzewna	18. Kołnierzyk	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)
19. Pokładka	Stal nierdzewna 1.4301	20. Śruba	Stal nierdzewna 1.4301
21. Tuleja rozprężna	Stal nierdzewna	22. Adapter przeniesienia	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)
23. O-ring	Guma EPDM	24. Pierścień zabezpieczający	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)
25. Śruba	Stal nierdzewna 1.4301	26. Pokładka	Stal nierdzewna 1.4301
27. Odwrotny trzpień	Futernik	28. Tuleja rozprężna	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)
29. Kolumna podziemna	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)	30. Dolny trzpień	Stal nierdzewna 1.4021, GJS (GGG-40) PUR
31. Pierścień	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)	32. Sworzec surowy	Stal sprężynowa 1.4310
33. Przewodnik trzpienia	Żelazo sferoidalne GJS-500-7 (GGG-50)	34. Trzpień	Stal nierdzewna 1.4021
35. Pokładka	POM	36. Nakrętka toporna	Wierzbina
37. Segment zabezpieczający	HDPE	38. Kołnierzyk	Żelazo sferoidalne GJS-400-15 (GGG-40)

Wszystkie wymiary podane są w milimetrach. Wymiary mogą się różnić w zależności od wersji hydrantu.

Nr katalogowy i wymiary:

Nr katalogowy	DN mm	Długość Rd mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	H6 mm	Waga kg
84-080-90-21101010 ¹⁾	80	1000	1886	770	220	51	
84-080-90-31101010 ¹⁾	80	1250	2136	1020	220	56	
84-080-90-41101010 ¹⁾	80	1500	2386	1270	220	61	

¹⁾ Nasady 2 x B



spółka z o.o.

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji Inwestycji Komunalnych

"INKOM" sp. z o.o. w Białymstoku

ul. Sobieskiego 12 15-014 Białystok skr. 247; tel./fax. (0-85) 675 35 93

Obiekt	Budowa ulicy bez nazwy, na odcinku od firmy Recman, do ul. Wojska Polskiego II w Suwałkach, wraz z budową infrastruktury towarzyszącej		NR. RYS. 4
Temat	Budowa sieci wodociągowej		SKALA ---
Inwestor	Prezydent Miasta Suwałki, ul. Mickiewicza 1, 16-400, Suwałki		BRANŻA: Sanitarna
Nazwa rys.	Hydrant pożarowy nadziemny		Data: 19.04.2022
Projektant:	mgr Inż. Dariusz Kazuczyk	PDL/0142/PWBS/16	
Sprawdzający:	mgr Inż. Waldemar Jasiełczuk	BŁ/74/88	