

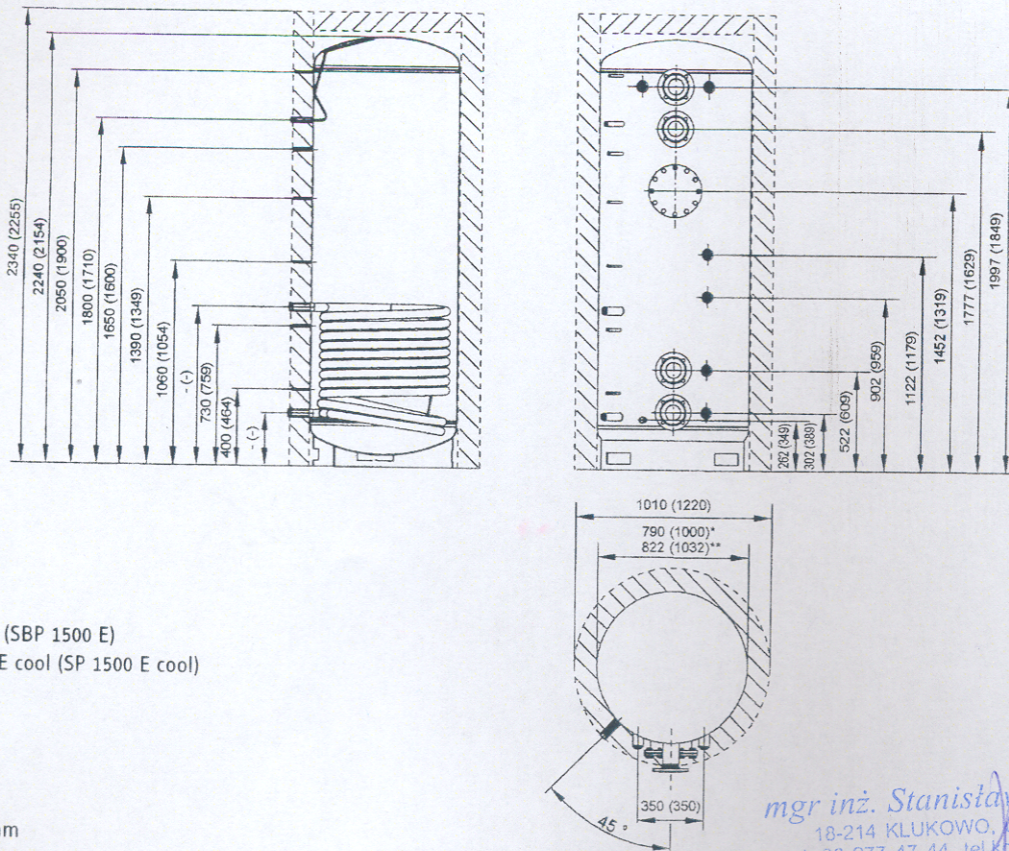
# ZASOBNIKI BUFOROWE C.O. BEZ WĘŻOWNICY

## SBP 1000 / 1500 E SBP 1000 / 1500 E cool

Typ	SBP 1000 E	SBP 1500 E
Nr katalogowy	227564	227565
Typ izolacji - osprzęt obowiązkowy	WD 1000 SBP	WD 1500 SBP
Nr katalogowy	227592	227593
Typ	SBP 1000 E cool	SBP 1500 E cool
Nr katalogowy	227588	227589
Typ izolacji - osprzęt obowiązkowy	WD 1000 cool	WD 1500 cool
Nr katalogowy	227594	227595

Dane techniczne		
Pojemność	dm <sup>3</sup>	1000
Wysokość bez izolacji	mm	2240
Wysokość z izolacją	mm	2340
Średnica bez izolacji	mm	790
Średnica wraz z izolacją	mm	1010
Maksymalna temperatura zbiornika	°C	95
Maksymalne ciśnienie w zbiorniku	bar	3
Króćce podłączeniowe pompy ciepła	"	3 DN 80 kołnierz DIN 2631-C, EN 1092-1 Typ 11 Form B1
Króćce podłączeniowe systemu grzewczego	"	3 DN 80 kołnierz DIN 2631-C, EN 1092-1 Typ 11 Form B1
Króćce podłączeniowe dodatkowego źródła ciepła (możliwe 2 źródła)	"	4 x R 1 1/4 GW
Zużycie energii na podtrzymanie temperatury wg. DIN 4753 przy t <sub>wody</sub> 20°C i t <sub>powietrza</sub> = 20°C	kWh/24h	4,5 (4,4)
Ciężar pustego zbiornika	kg	172 (173)

SBP 1000 E / SBP 1000 E cool (SBP 1500 E / SBP 1500 E cool)



\* SBP 1000 E (SBP 1500 E)

\*\* SBP 1000 E cool (SBP 1500 E cool)

Wymiary w mm

mgr inż. Stanisław Kuźmiński  
 18-214 KLUKOWO, ul. Wspólna 4  
 tel. 86 277 47 44, tel.kom. 602 593 982  
 upr. w spec. konstr. budow. i arch.  
 i instalacyjno-inżynierskich sieci sanitarnych  
 Nr ŁOM 6/87, UAN 7342-2/92  
 UAN 7342-13/92