



Poz	Wyszczególnienie	Ilość
1	Ist połączenie	
2	Zestaw do wcinki na garaco dn65/32	2kpl
3	Mufa – De140	4
4	Mufa De110	15
5	Rura De/dn 110/32 l=6m	6
6	Kolano 110/32	4
7	Róry ok 2x517 2x4,68, 1xok1,0	4x6m
8	End cap De 110	2
20	Uszczelnienie WGC rura De110	2
	otwór po montażu zabetonować	
21	Rura De160PVC	2x5,3
22	kal dn32	2
	Rurociąg dn32+25 +izolacja	2x8m
	Zawór odcinający kohn DN32 PN25+kohn	2kpl
	T32/25 odg , zawór spaw dn15	2kpl
	odpow dn15 2m + 2x zawór spaw	
25	Poduszka kompens. l=1,0m g=0,05m	14

SYSTEM ALARMOWY	
34	Połączenia wg standardów ZOK
	2kpl
	1
33	Połączenie
	28
32	Przewód "czerwony"
31	Przewód "biały"
Poz	Wyszczególnienie
	Ilość

PORT Pracownia i Studio Architektury Józef Franczak ul.Cybulskiego 10/1 50–206 Wrocław		Stadium PB
INWESTOR: Urząd Miasta Zabkowice Śląskie ul. 1 Maja 15 57–200 Zabkowice Śląskie		
PROJEKTANT INS. SANIT: mgr inż. Paweł Tkaczyński OPL/0240/P00S/06		
SPRAWDZAJĄCY INS. SANIT: mgr inż. Zbigniew Kasprzyk 318/98/UW		
OBIEKT: Budowa saunarium przy basenie krytym w Zabkowicach Śląskich ul. Jana Kusocińskiego 13 dz. nr 13 am6 obr. 0002 Osiedle Wschód 57–200 Zabkowice Śląskie		Skala 1:500
TYTUŁ RYSUNKU: Przyłącze ciepłne – zestawienie elementów, system alarmowy i kompensacja		Rys. nr S-2
MARZEC 2020r.		