



- Ø 21,3 - 20 mm
- Ø 26,9 - 20 mm
- Ø 33,7 - 30 mm
- Ø 42,4 - 30 mm
- Ø 48,3 - 40 mm
- Ø 57,0 - 50 mm
- Ø 76,1 - 60 mm
- Ø 88,9 - 80 mm
- Ø 26,9 - 20 mm
- Ø 114,3 - 100 mm
- Ø 139,7 - 100 mm

Zestawienie Pomieszczeń			
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Kubatura
-001	pomieszczenie	45,00	117,01
-002	pomieszczenie	44,78	116,42
-003	pomieszczenie	8,38	21,78
-004	pomieszczenie	78,09	203,04
-005	pomieszczenie	10,97	28,51
-006	pomieszczenie	16,74	43,52
-007	pomieszczenie	32,22	83,77
-008	pomieszczenie	45,88	119,28
-009	pomieszczenie	17,87	46,47
-010	pomieszczenie	46,82	121,74
-011	pomieszczenie	23,13	60,14
-012	pomieszczenie	34,59	89,94
-013	pomieszczenie	19,47	50,61
-014	pomieszczenie	17,56	45,67
-015	pomieszczenie	12,68	32,96
-016	pomieszczenie	20,47	53,23
-017	pomieszczenie	89,04	231,50
		563,69 m ²	1 465,59 m ³

Construction & Business Project Sp. z o.o.			
ul. Romana Maya 1, 61-371 Poznań			
Projektant:	mgr inż. Małgorzata Roszkowska	SUW-6/90, PDL/0035/OWOS/05	
Opracowała:	mgr inż. Beata Skorupska		
Sprawdził:	mgr inż. Zdzisław Ściegaj	SUW-12/90	
projekt:	Termomodernizacja budynków (HOL GŁÓWNY bud. nr 4) - instalacja c.o.		
zawiera:	Zespół Szkół Mechaniczno-Informatycznych w Lęborku ul. Marcinkowskiego 1, 84-300 Lębork, dz. nr ewid. 60/5		
inwestor:	Powiat Lęborski ul. Czolgostów 5, 84-300 Lębork	data:	07.2015
tytuł rysunku:	Hol Główny Rzut piwnicy - instalacja c.o.	skala:	1:100
członek zespołu:	Sanitarna	PW	1470/297
data projektu:		forma projektu:	4/1/CO