



UWAGI I OZNACZENIA:

- PRZEWODY INSTALACJI C.W.U. I CYR. POZIOME PROWADZONE POD STROPEM Z RUR PP PN20 STAB AI LUB INNE O PODOBNYCH PARAMETRACH (C.W.U. + CYR.)
+ IZOLACJA CIEPLNA O GRUBOŚCI:
- | | |
|----------------------|------------------------|
| - Ø 16 x 2,7 - 20 mm | - Ø 50 x 8,3 - 30 mm |
| - Ø 20 x 3,4 - 20 mm | - Ø 63 x 10,5 - 40 mm |
| - Ø 25 x 4,2 - 20 mm | - Ø 75 x 12,5 - 50 mm |
| - Ø 32 x 5,4 - 20 mm | - Ø 90 x 15,0 - 60 mm |
| - Ø 40 x 6,7 - 30 mm | - Ø 110 x 18,3 - 70 mm |

- PRZEWODY PIONOWE C.W.U. I CYR. WYKONAĆ Z RUR PE-RT LUB INNYCH O PODOBNYCH PARAMETRACH ZAKUĆ W ŚCIANACH + IZOLACJA CIEPLNA GRUBOŚCI:
- | | |
|-------------------|-------------------|
| - Ø12x2,0 - 10 mm | - Ø18x2,5 - 10 mm |
| - Ø14x2,0 - 10 mm | - Ø25x3,5 - 10 mm |
| - Ø16x2,0 - 10 mm | - Ø32x4,4 - 10 mm |

ZESTAW ODCINAJĄCO REGULUJĄCY:

- W.C. - ZAWÓR ODCINAJĄCY W POŁĄCZENIU KULOWYM SZT.1
- CYR. - ZAWÓR ODCINAJĄCY W POŁĄCZENIU KÓŁNIERZOWYM 2 SZT.
+ ZAWÓR TERMOSTATYCZNY REGU. O PARAMETRACH NIE GORSZYCH NIŻ PRODUKCJI DANFOSS TYPU MTCV-A

**ŚREDNICE PRZEWODÓW, ARMATURY ODCINAJĄCO - REGULUJĄCEJ
WIELKOŚCI NASTAW, ŚCISŁE W/G RYS. 2/4/CWU**

BUDYNEK ŁĄCZNIKA

Zestawienie Pomieszczeń			
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia	Kubatura
101	klasa lekcyjna	23,36	81,76
102	klasa lekcyjna	20,39	71,38
103	klasa lekcyjna	38,75	135,62
104	pomieszczenie	21,44	75,06
105	pomieszczenie	20,27	70,95
106	klasa lekcyjna	59,45	208,08
107	klasa lekcyjna	53,52	187,32
108	klasa lekcyjna	53,52	187,32
109	pomieszczenie	6,10	15,86
110	pomieszczenie	19,10	66,84
111	pomieszczenie	18,54	64,89
112	klasa lekcyjna	41,75	146,11
113	klasa lekcyjna	62,23	217,81
114	toaleta damska	34,58	121,02
115	przedsiónek	11,22	39,28
116	wc niepełnosprawni	4,10	14,35
117	korytarz	130,59	457,18
118	schody	6,24	16,22
119	schody	9,05	48,85
120	pomieszczenie	17,22	39,61
		651,42 m²	2 265,51 m³

Projektant GI.:	Imię i nazwisko:	numer uprawnień:	podpis:
Opracowała:	mgr inż. Małgorzata Roszkowska	SUW-6/90, PDL/0035/OWOS/05	
Sprawdzający:	mgr inż. Beata Pomarnacka		
	mgr inż. Zdzisław Ściegaj	SUW-12/90	
projekt:	Termomodernizacja budynków		
obiekt:	(II LEWE SKRZYDŁO bud. nr 3) - instalacja c.w.u.		
inwestor:	Zespół Szkół Mechaniczno-Informatycznych w Lęboku		data:
tytuł rysunku:	ul. Marcinkowskiego 1, 84-300 Lębork, dz. nr ewid. 60/5		07.2015
	Powiat Lęborski		skala:
	ul. Czolgistów 5, 84-300 Lębork		
	II LEWE SKRZYDŁO		
	Rzut parter - instalacja c.w.u.		1:100
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:
3	Sanitarna	PW	730x297
			numer rysunku:
			3/2/CW

Projekt chroniony prawami autorskimi - dla U. 1994-N24 poz. 83. Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystywanie, wprowadzanie bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione! Prawa Autorskie dla / Copyright by: NAZWA POSIADACZA PRAW AUTORSKICH