



LEGENDA:

- przewód zasilający instalacji c.o.
- przewód powrotny instalacji c.o.
- grzejnik typ C

NR	NAMWA	POSADZKA	POW(m ²)
1.1	BAREK PRACOWNICZY	GRES	86,8
1.2	DOSTAWA	GRES	7,2
1.3	PRZYGOTOWALNIA	GRES	9,7
1.4	ZMYWALNIA TAC	GRES	7,1
1.5	POM. SOCJALNE	GRES	6,8
1.6	WC PERSONELU	GRES	2,1
1.7	WC MĘSKIE	GRES	3,0
1.8	WC NS + KOBIEI	GRES	5,6
1.9	POM. GOSPODARCZE	GRES	1,7
1.10	ARCHIWUM	GRES	17,6
1.11	MAGAZYN	GRES	17,5
1.12	MAGAZYN	GRES	17,0
1.13	MAGAZYN	GRES	16,3
1.14	MAGAZYN	GRES	5,2
1.15	MAGAZYN	GRES	9,6
1.16	MAGAZYN	GRES	6,5
1.17	MAGAZYN	GRES	15,9
1.18	MAGAZYN	GRES	2,4
1.19	MAGAZYN	GRES	11,0
1.20	KIATKA SCHODOWA	GRES	16,6
1.21	KOMUNIKACJA	GRES	66,1
1.22	MASZYNOWNIA DŹWIGU	GRES	66,1

RAZEM		331,7
-------	--	-------

WYKONAWSTWO I PROJEKTOWANIE INSTALACJI SANITARNYCH DANUTA KULESCZA 22-100 CHEŁM UJŚCIEŁEJCA 1/5			EMZET PROJEKT BIURO ARCHITEKTURY MAREK ZAŁADEK 22-100 CHEŁM UL.ŁOWSKA 5/1		PW
TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO NA BIUROWY				
INWESTOR	ZARZĄD NIERUCHOMOŚCI WOJEWÓDZKICH w LUBLINIE				
ADRES INW.	22-100 CHEŁM, UL.MICKIEWICZA 37, dz.nr 714 obręb 0014 m.Chełm, j.ewid. 066201_1.				
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY				
RYSUNEK	RZUT NISKIEGO PARTERU-INSTALACJA C.O.				
BRANŻA	SANITARNA	UPR.	PODPIS		data 30.11 2018
PROJEKTANT	mgr inż. D. KULESCZA spec. instal.-inżynier.	9-49/CH /92			SKALA 1: 100
ASYSTENT	inż. K. GÓRZECKA spec. instal.-inżynier.				NR RYS
SPRAWDZIŁ	mgr inż. T. KULESCZA spec. instal.-inżynier.	9-31/CH /91			S13