

## ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ „PLG” Sp. z o.o.

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

### BUDYNEK A - PIWNICA

A 0/1	KLATKA SCHODOWA	9,75	3,73	-	+20	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm -Murowane 8cm, -Murow. 18cm	90/200 dz. wewn EIC30 – 2SZT.	-Poręcze ze stali nierdz.
A 0/2	PRZEDSIONEK	10,54	3,62	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm -Murow. 18cm	90/200 dz. wewn EIC30 – 4SZT.	-
A 0/3	GARAŻ	67,14	3,62	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm	90/200 dz. wewn EIC30 – 1SZT. 350/300 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-
A 0/4	GARAŻ	68,13	3,62	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm	350/300 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-
A 0/5	GARAŻ	67,90	3,62	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm	350/300 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-
A 0/6	GARAŻ	67,90	3,58	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm REI60 z pom.0/7	320/300 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-
A 0/7	GARAŻ	67,90	3,62	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm REI60 z pom.0/6	320/300 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-
A 0/8	GARAŻ	217,57	3,57	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm	350/300 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-
A 0/9	GARAŻ	237,77	3,58	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm	350/300 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE
A 0/10	GARAŻ	114,68	3,62	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm REI60 z pom. 0/11	90/200 dz. wewn EIC30– 1SZT. 350/300 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-
A 0/11	GARAŻ	85,41	4,12	-	N	<b>P6</b>	Posadzka żywiczna chemoodporna	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm REI60 z pom. 0/10	400/350 brama otwierana ręczne– 1SZT.	-Klamra z obróczkami ochronnymi
A 0/12	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	3,73	3,70**	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm -Murowane 8cm	90/200 dz. wewn. EIC30-1SZT.,	-
A 0/13	POMIESZCZENIE ENERGETYCZNE	11,16	3,62	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm -Murow. 18cm	90/200 dz. wewn. EIC30- 1SZT.,	-
A 0/14	WĘZEL C.O.	12,18	3,57	-	N	<b>P5</b>	Posadzka cementowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonowe 24cm	90/200 dz. zewn. 1SZT.,	-
	<b>PIWNICA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA</b>	<b>1041,76m²</b>									

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TMY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

## BUDYNEK A - PARTETR

A 1.1	PRZEDSIONEK	6,54	(3,79) 3,00	-	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszanym modułowym	-Murowane 24cm i 12cm Lamperia wys.1,5m -Przeszklenie	90+79/220 drzwi zewn. szklane- 1SZT. 180/220 drzwi wewn. szklane- 1SZT.	-Wycieraczka wpuszczona w posadzkę
A 1.2	HOL	12,76	(3,79) 3,00	-	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszanym modułowym	-Murowane 24cm i 12cm Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m -przeszklenie	180/220 drzwi wewn. szklane- 1SZT. 120+167/220 drzwi wewn. szklane - 1SZT. 90/200 dz. wewn. -1SZT.,	-
A 1.3	KLATKA SCHODOWA	12,96	3,75	-	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm - Przeszklenie - Murow. 24cm Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m	-	-Poręcze ze stali nierdz.
A 1.4	ARCHIWUM	13,61	(3,76) 3,00	-	+16	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszanym z płyty GK	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Murowane 24cm i 12cm Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT.,	-

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TMY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

A 1/5	KORYTARZ	5,51	(3,76) 3,00	-	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszanym modułowym	-Murowane 24cm i 12cm Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m	90/200 dz. wewn. -4SZT.,	-
A 1/6	POMIESZCZENIE BIUROWE	30,84	(3,76) 3,00	1	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Betonowe24cm -Murow. 24cm REI60z pom.1/7 -Murow. 12cm Tapety	90/200 dz. wewn. -1SZT.,	-Zlewozmywak 1SZT. -Meble biurowe
A 1/7	MAGAZYN NA CHEMIKALIA	86,64	7,70*	-	od +5°C do +8°C	<b>P9</b>	Posadzka żywiczna chemoodporna	-Lekka płyta warstwowa	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Betonow. 24cm REI60 z pom. 1/6 i 1/8 Tynk cem.-wap.	400/450 brama otwierana mechanicznie - 1SZT.	-Suwnica wg. proj. KONECRANES -Obręcze ochronne
A 1.8	POMIESZCZENIE BIUROWE	62,92	(3,76) 3,00	2	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Betonow. 24cm -Murow. 24cm REI60 z pom.1/7 -Murow. 12cm Tapety	92/200 dz. wewn. -1SZT.,	-Meble biurowe
A 1.9	JADALNIA	61,56	(3,79) 3,00	-	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK	-Lekkie ściany warst. 24,1cm -Murowane 24cm i 12cm Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m	90/200 dz. wewn. -1SZT.,	-Meble kuchenne -Zlewozmywak jednokomorowy z ociek. 1szt.

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

A 1.10	POMIESZCZENIE DLA KIEROWCÓW	37,82	(3,79) 3,00	13	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Murowane 24cm i 12cm Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m	90/200 dz. wewn. -1SZT.,	-Meble biurowe
A 1.11	SZATNIA	59,47	(3,79) 3,00	-	+24	<b>P7</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Murowane 24cm i 12cm Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m	90/200 dz. wewn. -2SZT.,	-Szafki na odzież dwudzielne na 96os.
A 1.12	SUSZARNIA ODZIEŻY	17,03	(3,79)	-	+20	<b>P7</b>	Gres	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Murow. 24cm REI60 z pom. 1/13 -Murow. 12cm Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m	90/200 dz. wewn. -1SZT.,	-
A 1.13	MAGAZYN	37,73	3,79	-	+16	<b>P10</b>	Posadzka cementowa zatarta	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Lekkie ściany warst. 24,1cm -GKB 18,6cm -Murow. 24cm REI60 z pom. 1/12 Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m	90/200 dz. wewn. -1SZT.,	-regaly

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

A 1.14	MAGAZYN PODRĘCZNY	22,75	3,86	-	+16	<b>P11</b>	Posadzka cementowa zatarta	Lekka płyta warstwowa	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm i 18,6cm -Murow. 24cm Tynk cem.-wap. Lamperia wys.1,5m	190/200 dz. wewn. rozsuwane -1SZT.,	-regaly
A 1.15	MAGAZYN PODRĘCZNY	19,69	3,86	-	+16	<b>P11</b>	Posadzka cementowa zatarta	Lekka płyta warstwowa	-Murow. 24cm -Lekkie ściany warstw. 18,6cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT.,	-regaly
A 1.16	MAŁY WARSZTAT	49,04	3,86	-	+16	<b>P11</b>	Posadzka cementowa zatarta	Lekka płyta warstwowa	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm, 21,6cm 18,6cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	190/200 dz. wewn. rozsuwane-1SZT 180/200 dz. wewn. dwuskrzydłowe Otwierane o 180°	-
A 1.17	GARAŻ	322,89	8,20*	-	od +5°C do +8°C	<b>P12</b>	Posadzka cementowa przemysłowa	-Lekka płyta warstwowa	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm, 21,6cm	90/200 dz. wewn. -1SZT 700/450 brama mechaniczna- 2SZT 350/450 brama mechaniczna- 1SZT	-

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

A 1.18	KORYTARZ	41,66	(3,79) 3,00 i 3,85	-	+20	P11	Gres	-Strop betonowy -Lekka płyta warstwowa Sufit podwieszany modułowy	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm i 21,6cm 18,6cm -Betonow. 24cm -Murowane 24cm REI60 Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -4SZT. + 1SZT. EIC30, 180/200dz.wewn. dwuskrzyd-1SZT 180/200 dz. wewn.dwuskrzyd otwierane o 180° 1SZT 90+70/220 drzwi zew. szklane-1szt	-Wycieraczka wpuszczona w posadzkę
A 1.19	MAGAZYN	24,31	3,86	-	+12	P11	Posadzka cementowa zatarta	-Lekka płyta warstwowa	-Lekkie ściany warstwowe 20cm, 18,6cm -Betonow. 24cm REI60 z pom. 1/20 Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	180/200 dz. wewn., dwuskrzydł. - 1SZT.	-
A 1.20	MAGAZYN	13,31	8,11*	-	+12	P10	Posadzka antyelektrostaty czna	-Lekka płyta warstwowa	-Betonow. 24cm REI60 z pom. 1/18, 1/19, 1/21, 1/32 Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. EIC60 -1SZT.	-regały
A 1.21	MAGAZYN	20,68	3,79	-	+12	P11	Posadzka cementowa zatarta	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Murow. 24cm REI60 z pom. 1/22 -Lekkie ściany warstwowe 18,6cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 drzwi wewn. -1SZT.,	-regały

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

A 1.22	ŁAZIENKA	36,23	(3,79) 3,00	-	+24	<b>P7</b>	Terakota	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK	-Murow. 24cm REI60 z pom. 1/21 -Murow. 12cm Glazura do wys. 2m, tynk cem.- wap. powyżej	90/200 dz. wewn. -2SZT., 90/200 dz. wewn. otwierane o 180° -1SZT.,	-miska ust.- 1SZT. -pisuar-1SZT. -natrysk-4SZT. -umywalka- 7SZT.
A 1.23	KORYTARZ	27,74	(3,79) 3,00	-	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym modułowym -Lekka płyta warstwowa	-Murowane 24cm, -Murow. 12cm -Przeszklenie Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -5SZT., + 1 SZT. otwierane o 180° , 120+167/220 drzwi wewn. szklane - 1SZT.	-
A 1.24	WC	8,22	(3,79) 3,00	-	+24	<b>P7</b>	Terakota	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK	-Murow. 24cm -Murow. 12cm, Glazura do wys. 2m, tynk cem.- wap. powyżej	90/200 dz. wewn. -3SZT.	-miska ust.- 1SZT. -pisuar-1SZT. -umywalka- 1SZT.
A 1.25	PRZEDSIONEK	3,13	(3,79) 3,00	-	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK	-Murow. 24cm -Murow. 12cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT. + 1SZT. EIC30	-
A 1.26	WC	11,16	(3,79) 3,00	-	+24	<b>P7</b>	Terakota	-Strop betonowy z sufitem podwieszonym z płyty GK.	-Murow. 24cm -Murow. 12cm Glazura do wys. 2m, powyżej Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT., 90/200 dz. wewn. otwierane o 180° -1SZT.,	-miska ust.- 1SZT. -pisuar-1SZT. -natrysk-1SZT. -umywalka- 1SZT.



BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TZY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

A 1.27	MAGAZYN OLEJÓW	10,17	2,50	-	+16	<b>P4</b>	Posadzka cementowa olejoodporna	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonow. 24cm REI60 z pom. 1/26 -Lekkie ściany warstwowe 13,5cm Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT.	-regaly
A 1.28	MAGAZYN PODRĘCZNY	12,14	2,50	-	+16	<b>P4</b>	Posadzka cementowa przemysłowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonow. 24cm REI60 z pom. 1/24, -Murow. 12cm i 18cm Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT.	-regaly
A 1.29	MAGAZYN CZĘŚCI	11,76	2,50	-	+16	<b>P4</b>	Posadzka cementowa przemysłowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonow. 24cm REI60 z pom. 1/22, -Murow. 12cm i 18cm Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT.	-regaly
A 1.30	MAGAZYN CZĘŚCI	12,66	2,50	-	+16	<b>P4</b>	Posadzka cementowa przemysłowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonow.24cm REI60 z pom. 1/22, -Murow. 12cm i 18cm Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT.	-regaly, stół
A 1.31	MAGAZYN CZĘŚCI SAMOCHODÓW.	16,04	2,50	-	+16	<b>P4</b>	Posadzka cementowa przemysłowa	-Strop betonowy Tynk cem.-wap.	-Betonow. 24cm REI60 z pom 1/21, -Murow. 12cm i 18cm Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -1SZT.	-stół

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

A 1.32	WARSZTAT PRZEJAZDOWY	276,69	6,55*	-	+16	<b>P3</b>	Posadzka żywiczna olejoodporna	-Lekka płyta warstwowa	-Betonow. 24cm REI60 z pom. 1/19, 1/24, 1/25 -Murow. 12cm i 18cm -Lekkie ściany warstwowe 13,5cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	700/450 brama otwierana mechanicznie- 2SZT 180/200 dz. wewn. dwuskrzydłowe – 1SZT 90/200 drzwi wewn. –6SZT +1SZT. EIC30 +1SZT. EIC60	-Suwnica wg. proj. KONECRANES, -Podnośnik hydrauliczny -Klamra z obrózcami ochronnymi
A 1.33	POMIESZCZENIE WARSZTATOWE	230,60	6,55*	-	+16	<b>P2</b>	Posadzka żywiczna wodoodporna	-Lekka płyta warstwowa	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Betonow. 24cm Ściany malowane farbą wodoodporną	700/450 brama otwierana mechanicznie- 2SZT 180/200dz.wewn. dwuskrzydłowe – 2SZT 90/200 dz. wewn. –2SZT	-
A 1.34	GARAŻE NA ZESTAW DO PODŚNIEŻANIA	1936,57	6,55*	-	od +5 do +8	<b>P1</b>	Posadzka cementowa przemysłowa	-Lekka płyta warstwowa	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm	700/450 brama otwierana mechanicznie – 16 SZT., 100/200 drzwi zewn. – 1SZT. 180/200 drzwi wewn. dwuskrzydłowe – 1SZT 90/200 dz. wewn. –1SZT	-

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE
A 1/35	KORYTARZ	17,78	(3,79) 3,00	-	+20	<b>P8</b>	Gres	-Strop betonowy z sufitem podwieszanym modułowym -Lekka płyta warstwowa	-Murowane 24cm, -Murow. 12cm -Przeszklenie Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. -2SZT., + 1 SZT. otwierane o 180°, +1SZT. EIC30	-
	<b>PARTER POWIERZCHNIA UŻYTKOWA</b>	<b>3570,61 m²</b>									

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

## BUDYNEK A - I PIĘTRO

A 2.1	KLATKA SCHODOWA	18,73	(4,10)* 303	-	+20	<b>P8</b>	Gres	Sufit podwieszany z płyty GK	-Lekkie ściany warstw. 24,1cm -Murowane12cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	100/200 dz. wewn. - 1SZT.,	-Poręcze ze stali nierdz.
A 2.2	POM. DO ZAGOSPODAROWA NIA	430,36	4,13*	-	+20	<b>P13 P14 P15</b>	Posadzka cementowa	-Lekka płyta warstwowa	-Lekkie ściany warstwowe 24,1cm -Murowane12cm Tynk cem.-wap.	100/200 dz. wewn. - 1SZT., 90/200 dz. wewn. EIC30-1SZT.	-
A 2.3	CENTRALA WENTYLACYJNA	31,02	4,11*	-	+20	<b>P13</b>	Posadzka cementowa	-Lekka płyta warstwowa	-Ściany- system LLENTABHALLEN 24,1cm -Murow. 12cm -Murow. 24cm REI120 Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. - 1SZT	-
A 2.4	KORYTARZ	38,32	4,24*	-	+20	<b>P13</b>	Posadzka cementowa	-Lekka płyta warstwowa	-Ściany- system LLENTABHALLEN 24,1cm -Murow. 12cm -Murow. 24cm Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. - 1SZT. 90/200 dz. wewn. EIC30-1SZT.	-
	<b>PIĘTRO POWIERZCHNIA UŻYTKOWA</b>	<b>518,43 m2</b>									

**POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNEK A RAZEM: 5130,80 m²**

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

## BUDYNEK B i C - PARTER

C 1.1	PRZEDSIONEK	2,28	(4,73)* 3,00	-	+20	<b>P</b>	Gres	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe Sufit podwieszany modułowy	-Murow. 12cm -Istniejące murowane 24cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. - 2SZT., 90/200 dz. wewn. stalowe - 1SZT., 90+35/200 drzwi zewn., szklane - 1SZT.	-Wycieraczka wpuszczona w posadzkę
C 1.2	KORYTARZ	6,62	(4,56)* 3,00	-	+20	<b>P</b>	Gres	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe Sufit podwieszany modułowy	-Murow. 12cm -Istniejące murowane 24cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. - 4SZT.	-
C 1.3	JADALNIA	14,69	(4,65)* 3,00	-	+20	<b>P</b>	Gres	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe Sufit podwieszany GK	-Murow. 12cm -Istniejące murowane 24cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	90/200 dz. wewn. - 1SZT.	-Meble kuchenne -Zlewozmywak jednokomorowy z ociek.-1SZT. -umywalka- 1SZT.
C 1.4	WC	6,45	(4,49)* 3,00	-	+24	<b>P</b>	Terakota	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe Sufit podwieszany GK	-Murow. 12cm -Istniejące murowane 24cm Glazura do wys. 2m, tynk cem.- wap. powyżej	90/200 dz. wewn. - 1SZT., 80/200 dz. wewn. -1SZT.	-miska ust.- 1SZT. -pisuar -1SZT. -umywalka- 1SZT.
C 1.5	SZATNIA	14,40	(4,34)* 3,00	-	+24	<b>P</b>	Terakota	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe Sufit	-Murowane12cm -Istniejące murowane 24cm Lamperia	90/200 dz. wewn. - 2SZT.	-Szafki na odzież dwudzielne na 24os.

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE

								podwieszany GK	wys.1,5m Tynk cem.-wap.		
C 1.6	UMYWALNIA	12,48	(4,22)* 3,00	-	+24	<b>P</b>	Terakota	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe Sufit podwieszany GK	-Murow. 12cm -GKB 6,25cm -Istniejące murowane 24cm Glazura do wys. 2m, tynk cem.- wap. powyżej	90/200 dz. wewn. - 1SZT., 80/200 dz. wewn. -1SZT.	-miska ust.- 1SZT. -natrysk-1SZT. -umywalka- 1SZT.
C 1.7	WARSZTAT	65,23	4,44*	-	+16	<b>P</b>	Posadzka cementowa przemysłowa	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe	-Murow. 24cm - Istniejące murowane 24cm + wełna min. 12cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	450/337,5 brama otwierana ręczne- 1SZT., 120/200 istniejące drzwi dwuskrzydłowe – 2SZT. 90/200 dz. wewn. - 1SZT.,	-stół
C 1.8	MAGAZYN	14,73	4,24*	-	+16	<b>P</b>	Posadzka cementowa	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe	-Istniejące murowane 24cm + pustaki szklane Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	120/200 istniejące drzwi dwuskrzydłowe – 1SZT.	-regaly
C 1.9	MAGAZYN	35,88	4,54*	-	+16	<b>P</b>	Posadzka cementowa	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe	-Murow. 24cm + -Istniejące murowane 24cm Lamperia wys.1,5m Tynk cem.-wap.	400/337,5 brama otwierana ręczne- 1SZT., 120/200 istniejące drzwi dwuskrzydłowe – 1SZT.	-regaly
C 1.10	GARAŻ NA POJAZDY ASENIZACYJNE	92,17	4,44*	-	od +5°C do +8°C	<b>P</b>	Gres	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe	Murowane 24cm + istniejące murowane 24cm + pustaki szklane	500/337,5 brama otwierana ręczne- 1SZT.,	-umywalka- 1SZT.

BUD. NR POM	OZNACZENIE POM/ PRZEZNACZENIE	DANE POMIESZCZENIA				DANE BUDOWLANE					
		POW. [m2]	WYS. [m]	PERSON- EL /ZMIANĘ	TEMP [°C]	WARS- TWY	PODŁOGA	SUFIT	ŚCIANY	DRZWI	INNE
C 1.11	GARAŻ NA POJAZDY DO TANKOW. WODY	92,25	4,44*	-	od +5°C do +8°C	<b>P</b>	Gres	Istniejące płyty żelbetowe, panwiowe	-Murowane 24cm -Istniejące - Murowane 24cm + pustaki szklane Tynk cem.-wap.	500/337,5 brama otwierana ręczne- 1SZT.,	-umywalka- 1SZT.
B 1.12	GARAŻ NA SPRZĘT DO OBSŁUGI SAMOLOTÓW	317,26	6,21*	-	od +5°C do +8°C	<b>P1</b>	Posadzka cementowa przemysłowa	-Lekka płyta warstwowa	-Ściany- system LLENTABHALLEN 24,1cm -Wełna min. 15cm na ścianach istniejących	350/450 brama otwierana mechanicznie – 8SZT. 90/200 drzwi zewn. -1SZT.	-
	<b>PARTER POWIERZCHNIA UŻYTKOWA</b>	<b>674,44 m²</b>									

\* -Średnia wysokość przyjęta ze względu na pochylenie połaci dachowej

\*\* -Maksymalna wysokość w pomieszczeniu

N -Pomieszczenia nieogrzewane

#### UWAGI:

-Inwestor nie przewiduje poruszania się osób niepełnosprawnych w projektowanych budynkach A oraz B i C.

-Rodzaj drzwi zgodnie z projektem wykonawczym.