



S-1	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	23,15	0,00
S-1'	-izolacja p.wzrostkowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	20	
	izolacja p.wzrostkowa - wełna mineralna	10,15	
	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	30,30	0,00
S-2	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	23,15	0,00
S-2'	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	23,15	0,00

S-2''	-izolacja termiczna - styropian sferyczny	0,12	
	-ściana z bloczków z betonu komórkowego	18,20	
	-izolacja termiczna - styropian sferyczny	0,12	
	-aluminizowane panele elewacyjne na stalach	0	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	18,44	0,00
S-3	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	24,20	0,00
S-3'	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	24,20	0,00
S-4	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	24,20	0,00

S-5	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	24,20	0,00
S-6	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	24,20	0,00
S-6'	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	24,20	0,00
S-7	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	-ściana zewnętrzna kompozytowa, izolacja p.poziwowa - wełna mineralna na aluminium (zewnętrzna)	23,15	
	-tyłk ociekowy (nieaktywny lub aktywny) na słupkach	0,5	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	24,20	0,00
S-8	-ściana w systemie 410-2000	12	
	RAZEM GRUBOŚĆ:	12,00	0,00

LOKAL USŁUGOWO-HANDLOWY nr 4 - 408,00 m²

4.1	WIATRODLAP	13,34 m ²	płytki gresowe
4.2	SALA SPRZEDAŻY	338,54 m ²	płytki gresowe
4.3	KOMUNIKACJA	14,14 m ²	płytki gresowe
4.4	POM. PORZĄDK	3,60 m ²	płytki gresowe
4.5	POM. SOCJALNE	6,86 m ²	płytki gresowe
4.6	SZATNIA DAMSKA	6,03 m ²	płytki gresowe
4.7	SZATNIA MĘSKA	6,03 m ²	płytki gresowe
4.8	WC MĘCZYŹN	4,96 m ²	płytki gresowe
4.9	WC KOBIET	3,31 m ²	płytki gresowe
4.10	MAGAZYN	13,87 m ²	płytki gresowe

LOKAL USŁUGOWO-HANDLOWY nr 5 - 436,00 m²

5.1	WIATRODLAP	13,25 m ²	płytki gresowe
5.2	SALA SPRZEDAŻY	328,28 m ²	płytki gresowe
5.3	KOMUNIKACJA	20,82 m ²	płytki gresowe
5.4	POM. SOCJALNE	11,91 m ²	płytki gresowe
5.5	SZATNIA MĘSKA	7,19 m ²	płytki gresowe
5.6	SZATNIA DAMSKA	7,19 m ²	płytki gresowe
5.7	WC KOBIET	3,31 m ²	płytki gresowe
5.8	WC MĘCZYŹN	4,96 m ²	płytki gresowe
5.9	POM. PORZĄDK	4,16 m ²	płytki gresowe
5.10	MAGAZYN	34,02 m ²	płytki gresowe

PARKING - POZIOM -3,00 - 780,00 m²

4.	PARKING	594,84 m ²	posadzka przemysłowa
5.	KŁATKA SCHODOWA	17,18 m ²	posadzka przemysłowa
6.	WINDA OSOBOWA	2,31 m ²	---
7.	POM. TECHNICZNE	5,88 m ²	płytki gresowe
8.	WC MĘCZYŹN	7,85 m ²	płytki gresowe
9.	POM. TECHNICZNE	22,84 m ²	posadzka betonowa
10.	KOMUNIKACJA	16,40 m ²	płytki gresowe
11.	KOMUNIKACJA	17,83 m ²	płytki gresowe
12.	WINDA TOWAR.	2,87 m ²	---



BWD	PROJEKTOWA PROJEKTOWA BARTŁOJEWI DZIUBAK	PROJEKTOWA	mgr inż. Bartłojewi Dziubak
WZWA	WYKONAWCA	mgr inż. Bartłojewi Dziubak	mgr inż. Bartłojewi Dziubak
WZWA	WYKONAWCA	mgr inż. Bartłojewi Dziubak	mgr inż. Bartłojewi Dziubak
WZWA	WYKONAWCA	mgr inż. Bartłojewi Dziubak	mgr inż. Bartłojewi Dziubak
WZWA	WYKONAWCA	mgr inż. Bartłojewi Dziubak	mgr inż. Bartłojewi Dziubak