

POWIERZCHNIA ZABUDOWY:69.93 M2
KUBATURA :235,65 M3
POWIERZCHNIA PODŁOGI :56,42 M2

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA

	FUNKCJA POMIESZCZENIA	POW.UŻYTKOWA	NAWIERZCHNIA
1	HOL WEJŚCIOWY	7.02 m2	Ceramika antypoślizgowa #
2	TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5.77 m2	Ceramika antypoślizgowa #
3	TOALETA MĘSKA-PRZEDSIONEK	2.90 m2	Ceramika antypoślizgowa #
4	TOALETA MĘSKA KABINA	1.95 m2	Ceramika antypoślizgowa #
5	POM.GOSPDARCZE	1.76 m2	Ceramika antypoślizgowa #
6	BIURO	6.13 m2	Ceramika antypoślizgowa #
7	HOLL Z ANEKSEM	4.94 m2	Ceramika antypoślizgowa #
8	SALKĄ KONFERENCYJNA	23.62 m2	Ceramika antypoślizgowa #
	RAZEM	54.09 m2	

CERAMIKA ANTYPÓŚLIZGOWA #
Ceramika antypslizogwa z zastosowaniem do ogrzewania podłogowego do przestrzeni publicznej.
Płytką podłogową przypominającą cegłę kinkierową w kolorze ceglastym.
Fuga elestyczna o szerokości 8 mm w kolorzez zielonym Ral.6025.

PODEST
Ceramika antypoślizgowa
Ceramika antypslizogwa do zewnętrznego zastosowania
Płytką podłogową przypominającą cegłę kinkierową w kolorze ceglastym.
Fuga elestyczna o szerokości 5 mm w kolorzez grafitowym Ral.715.

WYCIERACZKI ZEWNĘTRZNEGO I WEWNĘTRZNEGO ZASTOSOWANIA
Wymiary 100 cm x 100 cm .
Ramy z kątownika aluminiowego.
Wycieraczki suystemowe wypełnion wkładem czyszczącym.

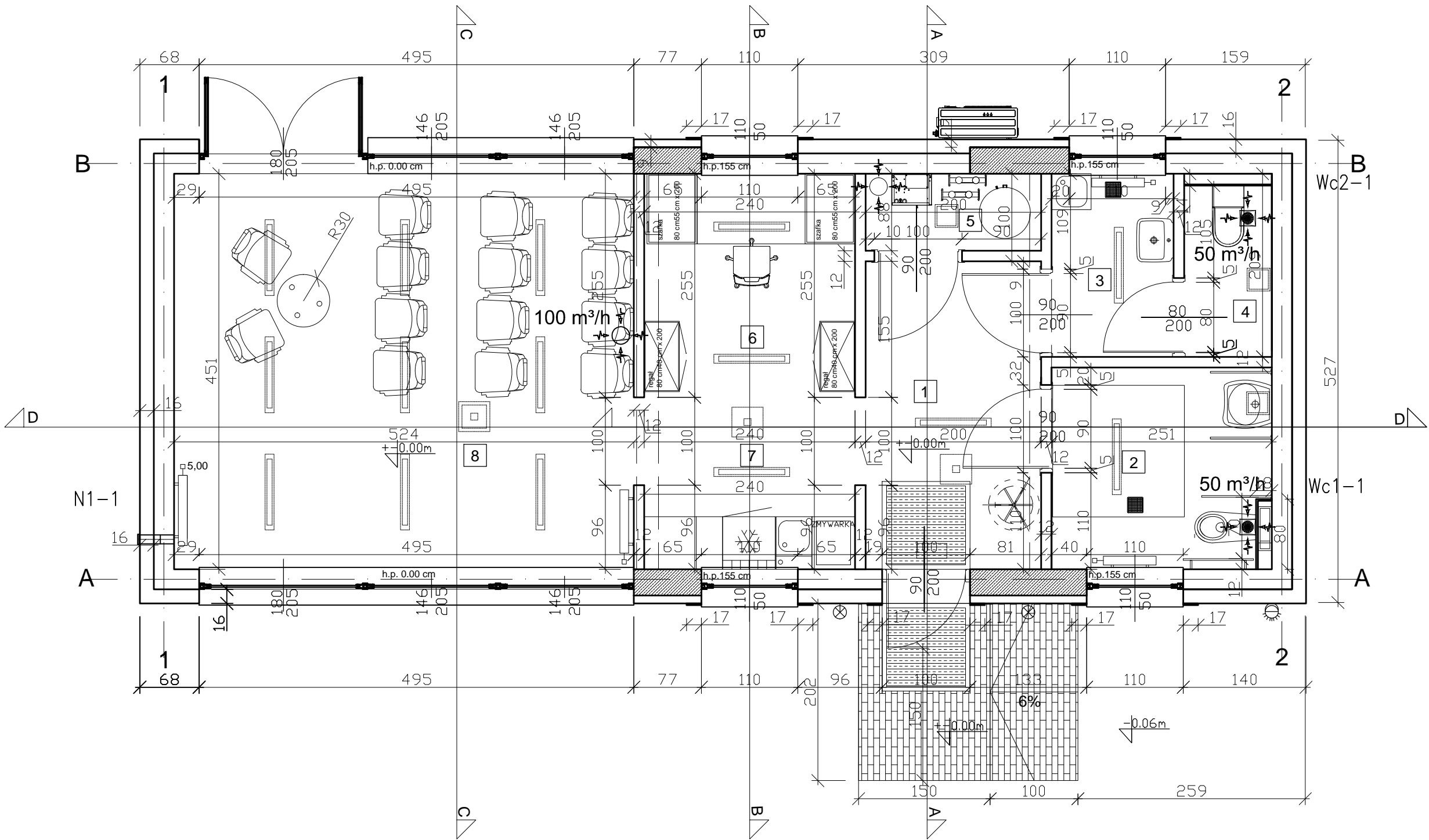
ŚCIANY ZEWNĘTRZNE
Błoczki betonowe- komórkowe o gr 24 cm
Wymiary 100 cm x 100 cm .

ŚCIANY WEWNĘTRZNE
Błoczki z lekkich betonów komórkowych gr 12 cm

TYNK WEWNĘTRZNY
Tynk cementowo-wapienny
Kolor farby ecru Ral 9001

Ocieplenie ścian zewnętrznych
Styropian gr.16 cm lammda +0.35 W/mK

TYNK ZEWNĘTRZNY
Tynk akrylowy o drobnej strukturze kolor ecru Ral 9001.
Opaski z tynku akrylowego o drobnej strukturze w kolorze zielonym Ral 6025.



 <div>KREATOR studio projektowe ul. Nowa 1A, 42-793 Ciasna tel. 71 72 22 22 www.kreatorstudio.pl</div>	"KREATOR" STUDIO PROJEKTOWE ELŻBIETA BŁESZYŃSKA <i>Pyskowice 44-120 ul. Gen. Sikorskiego 12</i>	INWESTOR: GMINA CIASNA UL. NOWA 1A , 42-793 CIASNA		
	AUTOR OPRACOWANIA : DR INŻ.ARCH.ELŻBIETA BŁESZYŃSKA	TEMAT RYSUNKU: PROJEKT BUDYNKU CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ RZUT		
	PROJEKTOWAŁ : MGR INŻ.ARCH.PAWEŁ LACHOWICZ NR UP.6/08/SLOKK	LOKALIZACJA INWESTYCJI: GMINA CIASNA TEREN WYDZIELONY ULICAMI: LUBLINECKĄ, STAWOWĄ, DOBRODZIŃSKĄ		
	STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA CENTRUM INTEGRACJI SPOŁECZNEJ, REWITALIZACJA OBSZARU ULIC LUBLINECKIEJ, STAWOWEJ I DOBRODZIŃSKIEJ POPRZECZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU W CELU NADANIA FUNKCJI REKREACYJNEJ I GOSPODARCZEJ NA DZIAŁKACH 352/15, 269/2	DATA: 12. 2016r.	SKALA: 1:50	RYSUNEK NR: PB - rys. 2 PR

Koplowanie i wykorzystywanie niniejszego rysunku lub jego części bez zgody autora jest zabronione.