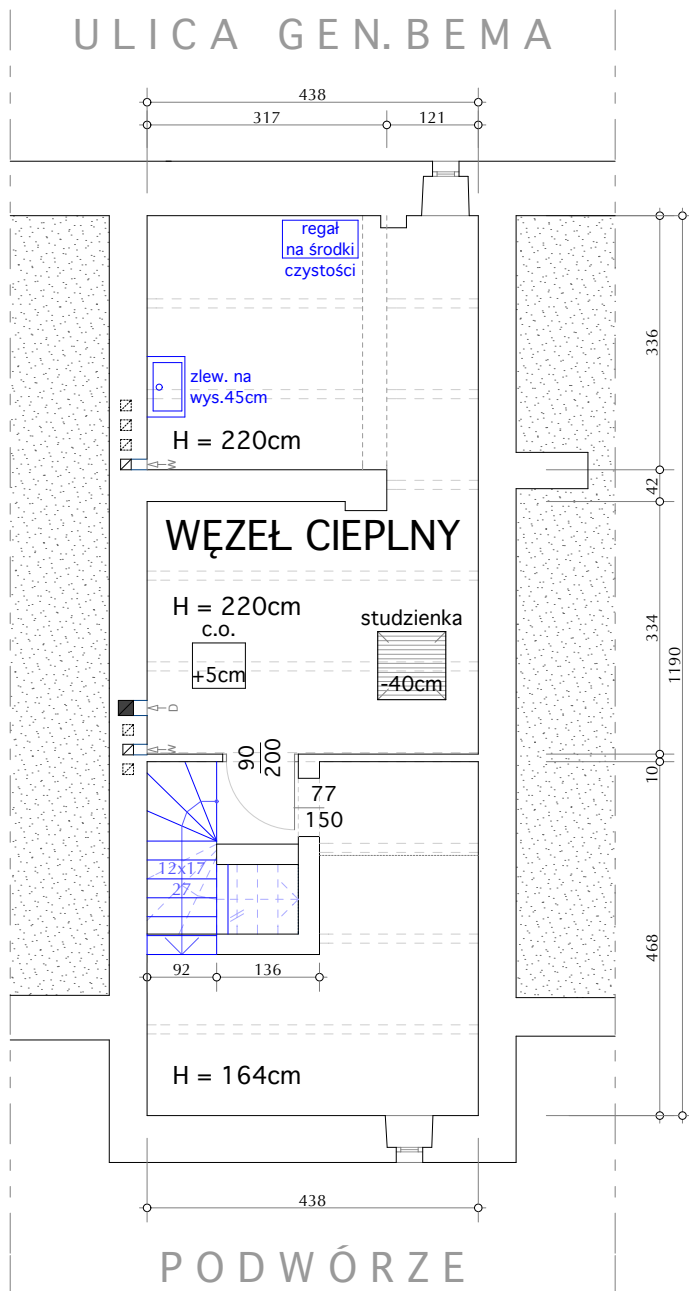


PROJEKT - PIWNICA - SKALA 1:100



KOŁOREM NIEBIESKIM ZAZNACZONO ELEMENTY NOWE

WYSOKOŚĆ W ŚWIEŁLE POMIESZCZEŃ W PIWNICY WYNOŚI 222 CM

UWAGI:

ZAPROJEKTOWANO AWARYJNE OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE - OSOBNO WG. PROJEKTU BRANŻOWEGO ELEKTRYKI.

KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ: C
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NISKI (wys. 9 m): ZL III

KLATKA SCHODOWA PEŁNI ROLĘ OSOBNEJ STREFY PRZECIWPOŻAROWEJ (30 min).
MAGAZYN NA KSIĄŻKI PEŁNI OSOBNĄ STREFĘ PRZECIWPOŻAROWĄ (60 min).

OKNA ODDYMIAJĄCE NA KLATCE SCHODOWEJ:
Wymagana powierzchnia otworów oddymiających, to: 1,80 m².
Zaprojektowane okna oddymiające mają powierzchnię: 2,12 m².
Zatem warunek powierzchni oddymiania na klatce schodowej jest spełniony.

DRZWI NAPIEWIERZAJĄCE NA KLATCE SCHODOWEJ:
Powierzchnia drzwi napowietrzających, to: 2,12 x 1,3 = 2,8 m².
Drzwi wejściowe napowietrzające mają powierzchnię: 4,0 m².
Zatem warunek powierzchni napowietrzania na klatce schodowej jest spełniony.

	USŁUGI PROJEKTOWE "GA-ANT" Wojciech Sienkiewicz NIP 743-172-80-46 tel. 505-429-856 ul. Bema 53/21, 11-200 Bartoszyce	
INWESTOR:	MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA w Bartoszytach ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce	
INWESTYCJA:	REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W BARTOSZYCACH PRZY UL. BEMA 23 Działka Nr 3-116/3, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce	
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PIWNIC	
mgr inż. arch. Agata Koronka-Szymańska Upr.Bud. Nr Bł-PdOKK/131/2009	PODPIS:	
mgr inż. arch. Krzysztof Guszcza Upr.Bud. Nr Bł-PdOKK/56/2005	PODPIS:	
DATA: GRUDZIEŃ 2016	SKALA RYS.: 1 : 100	NR RYS.: 1 UZGODN