



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ
DOMU ANGIELSKIEGO

Nr	Funkcja pomieszczenia	Powierz.	Wysokość pom.	Posadzki
A1	Korytarz	9,3	2,41/2,76	Terak.
A2	Korytarz	21,5	zm. max 2,41	Terak.
A3	Korytarz	15,3	2,68	Terak.
A4	Pomieszc. konserwatora	19,4	2,86	Terak.
A5	Pomieszc. magazynowe	15,0	2,67/2,37	Terak.
A6	Pomieszc. magazynowe	36,0	2,08	Gres
A7	Pomieszc. magazynowe	33,6	zm. max 2,41	Terak.
A8	Pomieszc. techniczne	19,2	2,77	Terak.
A9	Pomieszc. techniczne	23,3	2,77	Terak.
K1	Klatka schodowa	8,2	zmienna	Lastyko

RAZEM POWIERZCHNIA:

200,8

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ
KAMIENICZEK

Nr	Funkcja pomieszczenia	Powierz.	Wysokość pom.	Posadzki
1	Korytarz	23,6	2,52	Terak.
2	Korytarz	21,9	2,52	Terak.
3	Pomieszc. magazynowe	5,6	zmienna	Terak.
4	Pomieszc. archiwum	71,7	2,52	PCV zg.
5	Pom. magazynowe archiwum	31,8	2,52	PCV zg.
6	Pomieszc. magazynowe	4,1	2,52	Terak.
7	Pomieszc. magazynowe	20,2	2,52	Terak.
7A	Pomieszc. przyłącza wody	15,1	2,41	Gres
8	Pom. magazynowe archiwum	26,3	2,52	PCV zg.
9	Pomieszc. magazynowe	20,4	2,52	Terak.
9A	Pomieszc. magazynowe	25,7	2,41	Gres
9B	Pomieszc. magazynowe	19,3	2,76	Gres
10	Pomieszc. magazynowe	20,0	2,52	Terak.
11	Łazienka	7,2	2,52	Terak.
12	Korytarz	6,5	2,52	Terak.
13	Pomieszc. magazynowe	21,5	2,50	Terak.
14	Pomieszc. węzła c.o.	37,4	2,50	Terak.
K2	Klatka schodowa	6,5	zmienna	Lastyko
K3	Klatka schodowa	7,2	zmienna	Lastyko

RAZEM POWIERZCHNIA:

392,0

- UWAGA:
- W obudowach pionów zamontować drzwiczki rewizyjne na wysokości rewizji/czyszczaka pionu kanalizacyjnego.
 - Wnętrze obudowy pionu wyłożyć wełną mineralną.
 - Tynki na ścianach zewnętrznych skuć. Nowe tynki wykonać jako renowacyjne.
 - Tynki na sufitach skuć i wykonać nowe tynki.
 - Ściany i sufity malować farbą przepuszczającą parę wodną oraz do stosowania na tynkach renowacyjnych. Farby odporne na zmywanie i wodoodporne.

- LEGENDA:
- Zamurowanie
 - Ściana do rozbiórki
 - Obszar objęty pracami budowlanymi

AKAM USŁUGI INWESTYCYJNE mgr inż. Andrzej Zajączkowski			
80-298 Gdańsk, ul. Choczevska 16, tel. 603 784-007, e-mail: akamm@wp.pl			
Investor	Akademia Sztuk Pięknych w Gdańsku 80-836 Gdańsk, Targ Węglowy 6		projektant
branża	ARCHITEKTURA		
data	grudzień 2019	skala	1:150
Projekt przebudowy pomieszczeń piwnic budynku ASP w Gdańsku, ul. Chlebnička 13/16 dz. nr 44/1 Obręb 0089, Jednostka ew. 226/01_1			mgr inż. Andrzej Zajączkowski UPR. NR GP-KZ-7/210/24/190
nazwa rysunku			
Rzut budowlany piwnic			nr rys.
2			