



ZESTAWIENIE POMIESZCZEN:		
026	KORYTARZ	51,35 m ² PŁYTKI GRESOWE
026a	SZATNIA	86,06 m ² WYKL. KAUCZUK.
026b	MAGAZYN PODRĘCZNY	24,17 m ² WYKL. KAUCZUK.
026c	ZAPLECZE SOCJALNE	9,20 m ² WYKL. KAUCZUK.
031	ROWEROWNIA	24,17 m ² WYKL. KAUCZUK.
	HOLL	50,90 m ² PŁYTKI GRESOWE

RODZAJE POSADZEK

WYKŁADZINA KAUCZUKOWA
 parametry: wykładzina z rolki, homogeniczna wykładzina kauczukowa, bez dodatku pcv o grubości 3.0 mm, akustyka 9 db, trudnopalna Bfl-s1, zabezpieczona fabryczną powłoką PRO, klasyfikacja użytkowa 34/43. Kolor jasnoszary z delikatnym wzorem w postaci nieregularnych, cienkich linii. Wzór do uzgodnienia w nadzorcze

WYKŁADZINA DYWANOWA
 parametry: wykładzina dywanowa w płytkach na podkładzie tekstylnym bez udziału bitumu i pcv o strukturze pętelkowej, gramatura min. 550 g/m², waga całkowita skład runa 100% PA barwiony na wskros, akustyka 25 db. Kolor jednolity jasnoszary.

POSADZKA BETONOWA
 parametry: malowana farbą do betonu, odporna na ścieranie, łatwowymywalna, kolor szary

PŁYTKI GRESOWE
 parametry: kolor szary identyczny ze stosowanym na obiekcie, na parterze, w strefie wejściowej. Skuteczność antypoślizgowa (grupa) R9, klasa ścieralności 5. Wymiar 40x40cm, kolor jednolity, kalibrowany, krawędzie delikatnie zfazowane. Grubość 9mm.

TREŚĆ RYS					
STADIUM	BRANŻA	CZĘŚĆ BUDYNKU	NR RYS.	ARKUSZ	REWIZJA
PW	AR	S	001	1/1	00

TREŚĆ RYS: RZUT PIWNICY - SZATNIA

UWAGI / COPYRIGHT

RYŚNUNKU NIE WOLNO SKALOWAĆ. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. NIE WOLNO BRĄC ŻADNEGO WYMIARU MIERZĄC BEZPOŚREDNIO Z RYŚNUNKU. WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI WYMIARÓW BUDYNKU Z WYMIARAMI PODANYMI NA RYŚNUNKACH SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCYJNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. WYKONAWCA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZOBOWIĄZANY JEST DO ZAPOZANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI DOKUMENTACJAMI BRANŻOWYMI I BUDOWLANymi ORAZ ICH KOORDYNACJI W CZASIE ROBÓT.

RYŚNUNEK BĘDZIE UŻYTY WYŁĄCZNIE DO CEŁÓW PROJEKTU. DLA KÓTREGO ZOSTAŁ UTWORZONY. RYŚNUNKU NIE WOLNO ZMIENIĆ ANI MODYFIKOWAĆ W JAKIKOLWIEK SPOSOB. JEŚLI RYŚNUNEK WYMAGA KOREKTY, NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA Z PROŚBĄ O JEJ WPROWADZENIE. NIE ZEZWALA SIĘ NA WYKONYWANIE KOPII RYŚNUNKU BEZ WCZEŚNIEJSZEJ ZGODY PROJEKTANTA.

UZGODNIENIA MIĘDZYBRANŻOWE	
ARCHITEKTURA	MGR INŻ. ARCH. J. BUŁAT
KONSTRUKCJA	MGR INŻ. P. FAIT
WENTYLACJA	TECH. P. OSIEKA
C.O.	TECH. P. OSIEKA
WOD-KAN	TECH. P. OSIEKA
INST. ELEKTR.	DR INŻ. K. STEFANIAK
INST. TELETECH.	DR INŻ. K. STEFANIAK

± 0,00 = 12,25 m n.p.m.

- OZNACZENIA:**
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
 - PRZEKUCIA
 - ZAMUROWANIA
 - ŚCIANKI SYSTEMOWE GK
 - LINIA ROZGRANICZAJĄCA STREFY POŻAROWE. WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACYJNE (ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE) PRZECHODZĄCE PRZEZ GRANICĘ STREF POŻAROWYCH NALEŻY USZCZELNIĆ POŻAROWO DO WYMAGANEJ KLASY (REI 120)

PROJEKTANT	autonska pracownia architektoniczna		
INWESTYCJA	REMONT KAPITAŁNY AUDYTORIUM NR 1 I POMIESZCZENIA SZATNI W BUDYNKU WYDZIAŁU ELEKTRONIKI, TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ		
ADRES	80-233 GDAŃSK - WRZESZCZ, UL. G. NARUTOWICZA 11/12		
INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA 80-233 GDAŃSK - WRZESZCZ, UL. G. NARUTOWICZA 11/12		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	MGR INŻ. ARCH. JACEK BUŁAT (UPR. 4785/PW) MGR INŻ. ARCH. ADAM BŁASZCZYK (UPR. WP-01A/0000/0000/0000) MGR INŻ. ARCH. RENATA KICIŃSKA (UPR. 17313/P2002) MGR INŻ. ARCH. JAKUB URBANIAK (UPR. 17313/P2002)		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
DATA	07.2010	SKALA	1:50

TREŚĆ RYS: RZUT PIWNICY - SZATNIA					
STADIUM	BRANŻA	CZĘŚĆ BUDYNKU	NR RYS.	ARKUSZ	REWIZJA
PW	AR	S	001	1/1	00