



ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - S1 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - pustak ceramiczny gr. 25 cm - styropian gr. 15 cm EPS 100 (λ=0,033 W/mK) - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - S2 - glazura - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - pustak ceramiczny gr. 25 cm - styropian gr. 15 cm EPS 100 (λ=0,033 W/mK) - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S3 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - pustak ceramiczny gr. 25 cm - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - farba akrylowa	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S4 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - pustak ceramiczny gr. 25 cm - dytacja gr. 2 cm - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - farba akrylowa	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S5 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - pustak ceramiczny gr. 25 cm - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - glazura	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S6 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm
ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S7 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - pustak ceramiczny gr. 25 cm - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - glazura	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S8 - glazura - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - pustak ceramiczny gr. 25 cm - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - glazura	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S9 - glazura - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - pustak ceramiczny gr. 25 cm - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - glazura	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S10 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S11 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S12 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm
ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S13 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S14 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S15 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S16 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S17 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - S18 - farba akrylowa - tynk cem.-wap. gr. 1,5 cm - tynk cieniowatowy silikonowy - kruszywo fakturujące - max. do 1,5 mm

- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
- Rysunek rozpatrywać z rysunkami branżowymi, także z projektem technologii i ekspertyzami.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych,
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych.
- Wymiary stolarki wewnętrznej podane wymiary w świetle ościeżnicy (światło futryny drzwiowej).
- Pożomy okien poda ne są wg stanu wykończonego (±0,00).
- Powierzchnie pomieszczeń podane są wg stanu surowego (bez tynku i okładzin).
- Rysunek rozpatrywać z rysunkami branżowymi, także z projektem technologii i ekspertyzami.

1/1 Korytarz	gr. tech.	29,40
1/2 Poziemia	gr. tech.	7,60
1/3 Pom. porządkowe	gr. tech.	7,40
1/4 Wc niepełnosprawni/damski	terakota	6,20
1/5 Wc ogólnodostępne - męski	terakota	1,50
1/6 Wc ogólnodostępne - męski	terakota	1,10
1/7 Wc	terakota	1,70
1/8 Natryski	terakota	9,50
1/9 Siatnia	teraketa	20,20
1/10 Natryski	terakota	15,10
1/11 Wc	terakota	1,40
1/12 Wc dla niepełnosprawnych	terakota	6,00
1/13 Siatnia dostosowana dla osób niepełnosprawnych	teraketa	25,90
1/14 Natryski	terakota	4,00
1/15 Wc przystosowane	terakota	1,50
1/16 Wc	terakota	2,00
1/17 Pokój nauczyciela	teraketa	27,30
1/18 Pokój pierwszaj pomocy	teraketa	6,30
1/19 Pom. techniczne	gr. tech.	26,40
1/20 Magazyn sprzętu	teraketa	12,90
1/21 Pracownia CNC	gr. tech.	13,60
1/22 Korytarz	teraketa	5,80
1/23 Korytarz	teraketa	9,20
1/24 Korytarz	teraketa	18,20
1/25 Sala wykładowa	teraketa	53,50
1/26 Sala gimnastyczna	teraketa	117,00
1/27 Androscia	gr. tech.	29,40
Suma		632,20

ELEMENTY ISTNIEJĄCE
ELEMENTY PROJEKTOWANE
ELEMENTY DO ROZBIORU

P.P.P - 152,20 m n.p.m.

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA

ISTNIEJĄCY BUDYNEK NR 4
POZA ZAKRESEM
OPRACOWANIA