



| | |
|---|---|
| A | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOŁU <ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaStyropian gr. 15cm (na ościeżach 2cm)o współczynniku $\lambda = 0,032$ [W/(mK)];Płytki ceramiczne białe nieszkliwione, imitujące istniejącą cegłę wapienną |
|---|---|

| | |
|---|---|
| B | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOŁU <ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaStyropian gr. 15cm (na ościeżach 2cm, na kominach 3cm)o współczynniku $\lambda = 0,032$ [W/(mK)];Tynk silikatowo-silikonowy, malowany farbą silikatową wchodzącą w skład systemu wybranego producenta; |
|---|---|

| | |
|---|--|
| D | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA POWYŻEJ COKOŁU - OŚCIEŻA <ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaStyropian gr. 2cm o współczynniku $\lambda = 0,032$ [W/(mK)];Tynk silikatowo-silikonowy, malowany farbą silikatową wchodzącą w skład systemu wybranego producenta; |
|---|--|

| | |
|---|--|
| E | COKÓŁ <ul style="list-style-type: none">Istniejąca ścianaPolistyren ekstrudowany gr. 15cm (na ościeżach 2cm)o współczynniku $\lambda = 0,033$ [W/(mK)];Systemowy tynk dekoracyjny |
|---|--|

| | |
|-----------------------------|---|
| KOLOR: JASNY SZARY RAL 9002 | OBRÓBKI BLACHARSKIE, PARAPETY ZEWNĘTRZNE, RYNNY, RURY SPUSTOWE, PAS PODRYNNOWY I NADRYNNOWY, KRATY STUDZIENEK, BALUSTRADY PRZY STUDZIENKACH - BLACHA CYNKOWO-TYTANOWA |
|-----------------------------|---|

| | |
|--------------|------|
| KOLOR: BIAŁY | OKNA |
|--------------|------|

| | |
|-------------------|---|
| NAZWA OPRACOWANIA | PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA DOCIEPLENIU BUDYNKU I BUDOWA STUDNI DO ODZYSKIWANIA WODY OPADOWEJ NA PRZYKANALIKU KANALIZACJI DESZCZOWEJ W DWUJĘZYCZNYM LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM NR 38 IM. J. NOWAKA - JEZIORAŃSKIEGO w ramach zadania: "Optymalizacja efektywności energetycznej placówek oświatowych na terenie Miasta Poznania" |
| | 60-613 Poznań, ul. Drzymały 4/6 działka nr ew.: 48/12 |

| | |
|---------------|------------------------------|
| NAZWA RYSUNKU | ELEWACJA WSCHODNIA BLOKU 'B' |
|---------------|------------------------------|

| | | |
|------------|---------------------------------------|--|
| PROJEKTANT | mgr inż. arch. KRZYSZTOF WISZOWATY | |
| | upr. nr BI-PDOKK/62/2005/2006 | |

| | | | | |
|------|--------|---------------|-------|---------|
| FAZA | BRANŻA | DATA | SKALA | NR RYS. |
| PW | ARCH. | 10.06.2024 r. | 1:100 | 12 |