

- WYMIARY OTWORÓW OKIENNYCH PODANO W ŚWIEŁIE OŚCIEŻY.
- WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH PODANO W ŚWIEŁIE W ŚWIEŁIE OŚCIEŻY.
- WYMIARY OTWORÓW ŚCIAŃEK SZKŁANYCH ZE ZINTEGROWANYMI DRZWIAMI PODANO W ŚWIEŁIE OŚCIEŻY.
- WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG PROJ. KONSTRUKCJI.
- WSZYSTKIE INSTALACJE WG PROJ. BRANŻOWYCH.
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY KOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- NALEŻY ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ WSZYSTKICH IZOLACJI.
- EWENTUALNE NIEŚCISŁOŚCI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKANTEM.
- Z UWAGI NA ZNAČNĄ KRZYWIZNĘ ŚCIAŃ PROJ. GRUBOŚCI TERMOIZOLACJI MOGĄ SIĘ RÓŻNIC. WSKAZANA GRUBOŚĆ IZOLACJI NA PROJEKCIE JEST GRUBOŚCIĄ MINIMALNĄ.
- GRUBOŚĆ IZOLACJI PRZY OKNACH NA ISTNIEJĄCYCH PILASTRACH (FILARACH) MOŻE BYĆ RÓŻNA I NALEŻY DOSTOSOWAĆ JĄ DO MONTOWANYCH OKIEN. PROJEKTOWANA GRUBOŚĆ MIN. TO 10CM.
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM.
- DOBÓR KOLORYSTYKI ELEMENTÓW W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO.
- WSZYSTKIE OBROBKI BLACHARSKIE (POZA PARAPETAMI) TYTAN-CYNK 0,7MM PĄTYNOWANE FABRYCZNIE NA KOLOR SZARY ZBLIŻONY DO RAL 7012, NA RĄBEK STOJĄCY.
- WSZYSTKIE RURY SPUSTOWE WYPOSAŻONE W REWIZJĘ.
- WSZYSTKIE RYNNY WYPOSAŻONE W SIATKI ZABEZPIECZAJĄCE.

[illegible]

OSTATECZNE WYMIARY DO ZWERYFIKOWANIA NA BUDOWIE

POCHWYTY ZE STALI NIERDZEWNEJ fi42mm montowany do słupków na wy. 90cm i 75cm od podłoża, na końcach zaokrąglony

POCHWYT ZE STALI NIERDZEWNEJ 50x50mm

POCHWYT ZE STALI NIERDZEWNEJ fi42mm montowany do murka i słupków

POCHWYT ZE STALI NIERDZEWNEJ 50x50mm

BALUSTRADA H=110CM

STÓJKA ZE STALI NIERDZEWNEJ DO MOCOWANIA POCHWYTU

MURKI Z CEGŁY KLINKIEROWEJ

SŁUPEK ZE STALI NIERDZEWNEJ 40x40mm

ROZETA ZE STALI NIERDZEWNEJ

MOCOWANIE ŚCIENNE ZE STALI NIERDZEWNEJ

PANEL PERFOROWANY Z BLACHY ZE STALI NIERDZEWNEJ

UCHWYT RURA-PROFIL ZE STALI NIERDZEWNEJ

SŁUPEK ZE STALI NIERDZEWNEJ 40x40mm

6%

0.77

0.10

0.35

110

65

12

30

20

15

42

75

42

42

80

5

80

7

5

90

30

5

87

87

24

125

118

1165

1165

1165

1165

1165

875

875

87

87

24

25

10

1345

730

725

1085

150

185

mm

mgr inż. ANNA PATRYCJA FLICIŃSKA  
ul. MICKIEWICZA 127/2,  
71-260 SZCZECIN  
tel./fax ( 091)4314242

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE  
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu  
bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających  
z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich