



Fasada wymiary do sprawdzenia na budowie W1 - 1206 x 579; W2 - 155 x 412; W3 - 628 x 585,5; W4 - 155 x 412 . Drzwi wymiar w świetle przejścia 90 +30cm

Fasada wymiary do sprawdzenia na budowie F1 - 313,5 x 418,5; F2 - 578 x 590; F3 - 313,5 x 418,5. Drzwi wymiar w świetle przejścia 90cm

Fasada szklana z listwami maskującymi zgodnie z opisem szczegółowym, podziały wg rysunku, U_{max} = 0,9 W/m²*K, rama aluminiowa w kolorze RAL 7016, szkło trójszybowe, od wewnątrz szyba bezpieczna.

Fasada szklana z listwami maskującymi zgodnie z opisem szczegółowym, podziały wg rysunku, U_{max} = 0,9 W/m²*K, rama aluminiowa w kolorze RAL 7016, szkło trójszybowe, od wewnątrz szyba bezpieczna.

| ID | F3 | F4 |
|------------------------|--|--|
| ILOŚĆ SZTUK | 1 | 1 |
| WYMIARY otworu w murze | 115x1120 | 115x1120 |
| opis ogólny | Wymiar fasady 110x1115 | Wymiar fasady 110x1115 |
| opis pooz | Fasada szklana z listwami maskującymi zgodnie z opisem szczegółowym, podziały wg rysunku, U _{max} = 0,9 W/m ² *K, rama aluminiowa w kolorze RAL 7016, szkło trójszybowe, od wewnątrz szyba bezpieczna. | Fasada szklana z listwami maskującymi zgodnie z opisem szczegółowym, podziały wg rysunku, U _{max} = 0,9 W/m ² *K, rama aluminiowa w kolorze RAL 7016, szkło trójszybowe, od wewnątrz szyba bezpieczna. |

UWAGA!
-PO DOKONANIU WYBORU PRODUCENTA STOLARKI ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE MURU;
 -WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W TRAKCIE BUDOWY;
 -WSZELKIE ZMIANY I KOREKTY PROJEKTOWE SĄ MOŻLIWE TYLKO W POROZUMIENIU I ZA ZGODĄ PROJEKTANTA;
 -INTEGRALNA CZĘŚCIĄ RYSUNKU JEST LISTA DETALI, ZASTAWIENIE STOLARKI ORAZ BRANŻOWE WYTYCZNE BUDOWLANE;
 -DOKUMENTACJA ARCHYTEKTONICZNA NALEŻY SKOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI ORAZ W RAZIE NIEJASNOŚCI POWIADOMIĆ PROJEKTANTÓW;
 -WSZYSTKIE WYMIARY ELEMENTÓW NOWOPROJEKTOWANYCH SĄ WYMIARAMI STANU SUROWEGO (BEZ TYNKÓW I OKŁADZIN);
 -RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE, WYSOKOŚCI POMIĘSZCZEN ORAZ WYSOKOŚCI PARAPETÓW ODNOSZĄ SIĘ DO POZIOMY WYKONCZONYCH NA GOTOWO POSADZEK;
 -WYMIARY OKIEN I DRZWI W ŚCIANACH CERAMICZNYCH PODANO JAKO WYMIAR ZEWSTAWÓW OKIENNYCH I DRZWIWYCH ORAZ WYMIAR W ŚWIETLE MURU;
 hp - WYSOKOŚĆ PARAPETU OD POZIOMU 0,00 (POSADZKA NA GOTOWO);

| | | | |
|--|---|-------------------|--------|
| Funkcja | imię i nazwisko | nr uprawnień | Podpis |
| Projektant | mgr inż. arch. Magdalena Domik-Morawiec | 4/SL/OK/2019 | |
| Projektant | mgr inż. arch. Marta Nowak | 170POOK/IV/2016 | |
| Projektant | mgr inż. arch. Leszek Horzela | 15/98 | |
| Projektant | mgr inż. Damian Gótko | SLK/3037/PI/OK/11 | |
| Projektant | mgr inż. Szymon Kła | SLK/4916/PBK/16 | |
| Lokalizacja: T. Kościuszki 1, 34-120 Andrychów dz. nr 842/5, 842/7 obr. Andrychów- miasto [121801_4_0001] Jedn. ewidenc. Andrychów- Miasto | | | |
| Nazwa projektu: ETAP 1 - "Zagospodarowanie terenu Stadion "BESKID" w Andrychowie" rozbiórka, przebudowa, budowa obiektów budowlanych na terenie stadionu "BESKID" wraz z infrastrukturą towarzyszącą w Andrychowie | | | |
| Inwestor: Gmina Andrychów ul. Rynek 15 34-20 Andrychów | | | |
| Nazwa rysunku: Budynek klubowy - zestawienie fasad | | | |
| Data: Czerwiec 2024r. | | Skala: A_16 | |
| Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalony umową na wyposażeniu dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kła | | | |