



LISTA MATERIAŁOWA I URZĄDZEŃ

1. Beton – C25/30 (B 30) , beton C12/15 (B15)
2. Stal zbrojeniowa główna stal A III N , zbrojenie rozdzielcze A I
3. Papa podkładowa gr. min. 4 mm , SBS 200
4. Papa nawierzchniowa gr. min. 5.2 mm , SBS 250
5. Izolacja powłokowa - dyspersyjna masa asfaltowa
6. Konstrukcja stalowa – stal konstrukcyjna S235
7. Wiązary drewniane – drewno iglaste C24 (sosna , jodła).
8. Płyty warstwowe ścienne gr. 10 cm , rdzeń z wełny mineralnej , dB 33 z krytym łącznikiem.
9. Płyty warstwowe dachowe gr. 15 cm , rdzeń z wełny mineralnej, dB 32
10. Obróbki blacharskie – blacha stalowa ocynkowana powlekana gr. 0.55 mm
11. Brama segmentowa - składana z włókna szklanego (w trakcie zamykania panele chowane jeden za drugim w nadprożu) z drzwiami przejściowymi +szybka brama (predkość otwierania 5m/s)
12. Suwnica –jagodźwigarowa Q= 10 t sterowana z kasety radiowo.
13. Drzwi – okleina naturalna w kolorze jasnym,
14. Ościeżnice - drewniane regulowane system jak drzwi
15. Ściany gr. 30 cm z pustaków ceramicznych szczelinowych kl.15
16. System fasadowy aluminiowo – szklany – słupowo- ryglowy + szkło selektywne bezpieczne
17. Okna i drzwi aluminiowe zewnętrzne profil „ciepły” +szkło selektywne bezpieczne
18. Podziały wewnętrzne aluminiowo – szklane profil „zimny”+szkło przeźierne db 36
19. BSO styropian gr. 20 cm EPS 70 – 0.031 + BSO,
20. BSO – tynk silikonowy gr. kolorów II , gr. 2.5 mm
21. Podłoża pod posadzki - beton C12/15 (B15)
22. Folia izolacyjna – polietylenowa gr. o.3 mm
23. Styropian ekstrudowany XPS 200 , lambda 0.037
24. Styropian 0.031
25. Wełna mineralna 0.036
26. Balustrady tzw. całoszklane
27. Płytki ścienne - gres polerowany
28. Płytki posadzkowe – gres klasy R 9,
29. Płytki z kamienia naturalnego rozm. min 60cmx60cm gr.2cm kolor brąz lub beż o małowidocznej granulacji uziarnienia z poprzecznymi przerostami koloru białego lub beżowego
30. Sufity podwieszane z pochłanianiem dźwięku klasy „A”
31. Izolacja akustyczna stropu pomiędzy parterem a I p. 55 db -



32. Farba akrylowa zmywalna , kolor pastelowy
33. Obejmy do mocowania rur – zapewniające tłumienie drgań i dźwięków do 20 db
34. Wyposażenie toalet i pom. sanitarnych - lustra , pojemniki na mydło, papier toaletowy , ręczniki itp.wzór ustalić z Inwestorem
35. Ogrodzenie systemowe ze stali ocynkowanej powlekanej .
36. Okładziny ścian zewnętrznych (elewacja)- płyty kamienne z piaskowca kolor piaskowy lub granitu kolor czarny gr.3-4cm mocowane za pomocą kotew ze stali nierdzewnej
37. Kostka brukowa gr. 6 i 8 cm – wzór uzgodnić z Inwestorem.
38. Krawężniki drogowe i obrzeża w kolorze jak kostka powyżej.
39. Oprawy oświetleniowe zgodnie z parametrami opisanymi w projekcie budowlanym, LED
40. Oświetlenie zewnętrzne - oświetlenie terenu na słupach , oświetlenie architektoniczne słupki wysokości 0.8 m. LED
41. Sieć LAN – ekranowana skrętka FTP kat. 6
42. System ppoż. –zgodnie z projektem budowlanym
43. Przyłącz wody - rury PE 80SDR 11 40 mm , 1 MPa
44. Przyłącz kanalizacji sanitarnej - rur PCV 160 mm
45. Przyłącz kanalizacji deszczowej - rury PCV 160mm , studnie PE 425mm
46. Instalacja ciepłej i zimnej wody – rury polietylenowe sieciowane
47. Instalacja kanalizacji sanitarnej – rury PCV
48. Ceramika sanitarna - wzornictwo uzgodnić z Inwestorem, standard średni
49. Osprzęt sanitarny – wzornictwo uzgodnić z Inwestorem, standard średni
50. Promienniki wodne – zgodnie z parametrami opisanymi w projekcie budowlanym
51. Podgrzewacze wody – pojemnościowe 5 l.
52. Ogrzewanie podłogowe zgodnie z parametrami opisanymi w projekcie budowlanym .
53. Klimatyzacja – klimakonwektory zgodnie z parametrami opisanymi w projekcie budowlanym
54. Piec gazowy c.o. - kaskada 2 kotłów kondensacyjnych o mocy 30 kW każdy wraz z osprzętem kominowym
55. Agregat wody lodowej 30 kW

Beata Kisala
Beata Kisala
WŁAŚCICIEL



AKROPOL s.c.
35-323 Rzeszów, ul. Morgowa 83a
NIP: 813-28-34-060 • Regon 690538423
tel. 17 85 77 666 • fax 17 85 01 996