

GRANICA OPRAWOWANIA

GRANICA OPRAWOWANIA

S3- Projektowana ściana szynu windowego powyżej poziomu gruntu gr. 24cm wykonana jako rama żelbetowa wypełniona blokami betonowymi gr. 24cm, pokryta wełną mineralną gr. 15cm, zaprawa mrozoodporna na siatce, tynk mineralny lub akrylowy w kolorze nawiązującym do istniejącej elewacji.

S4- Projektowane schody żelbetowe pokryte:  
1,5 cm płytki - gres mrozoodporny i antypoślizgowy o odporności na ścieranie min. PEI-V i na poślizg min. R-9- (wg. rys rzutów)  
1x zaprawa klejowa - elastyczna i mrozoodporna  
1x izolacja przeciwwodna (masa)  
1x gładź wyrównawcza ze spadkiem  
1x zagrunowane podłoża nanoszone mechanicznie  
15 cm projektowana płyta żelbetowa na wspornikach (wg. projektu konstrukcji)

W5- Wyburzenie istniejących schodów betonowych

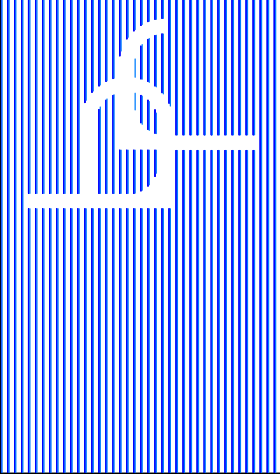
B1- Dasek szklany systemowy na konstrukcji stalowej z odciegami o wym. 140x100cm, ze stali nierdzewnej szczotkowanej, szkło bezbarwne

B2- Balustrada wysokości 110cm, ze stali nierdzewnej szczotkowanej

B3- Projektowana rura spustowa 150mm z blachy tytanowo - cynkowej,

B4- Wykonanie obróbki z blachy tytanowo - cynkowej na murku i na połączeniu dachu ze ścianą windy (obróbka wiatrowa).

B7- Osłona ze szkła bezpiecznego na konstrukcji stalowej



W.P. B.M.R. "BUDOREMONT", 42-202 CZĘSTOCHOWA  
Ul. Garwolińska 5, tel. 602-388-860  
http://www.budoremont.pl e-mail: budoremont@gmail.com  
NIP: 573-020-46-86 Pracownia projektowa e-mail: pbr@wp.pl

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ  
Z WYMIARAMI NA BUDOWIE.  
W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA RÓŻNIC  
NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO WYMIARÓW NA  
BUDOWIE LUB KONTAKTOWAĆ SIĘ Z  
PROJEKTANTEM

PRZEDMIOT OPRAWOWANIA  
Projekt budowlany rozbudowy budynku  
Zespołu Szkół Zawodowych Specjalnych  
im. Marii Grzegorzewskiej w Częstochowie  
o zewnętrzny szyn windy z windą osobową  
ADRES  
42-202 Częstochowa, ul. Krótką 22  
działka nr ewid. 32/3 i 33/3, obręb 74

INWESTOR  
Gmina Miasto Częstochowa  
ul. Śląska 11/13,  
42-217 Częstochowa

PROJEKTANT CZ. ARCH.  
mgr inż. arch. Eugeniusz Bagiński  
upr. nr SL-030023/75/K1 podpis

SPRAWDZAJĄCY CZ. ARCH.  
mgr inż. arch. Joanna Żebik  
upr. nr UAN-VIII/7342/164/94 podpis

PROJEKTANT CZ. KOSTR.  
mgr inż. Mariusz Pietras  
upr. nr SLK/3026/PWOK/10 podpis

SPRAWDZAJĄCY CZ. KONSTR.  
mgr inż. Stanisław Kret  
upr. nr UAN-VIII/7342/199/94 podpis

ASYSTENT PROJEKTANTA/OPRAWOWAŁ  
mgr inż. Aneta Orzel podpis  
mgr inż. Paweł Orzel

TYTUŁ RYSUNKU

Elewacja wsch. - projekt

NR RYSUNKU

A8.

DATA

Luty 2019

SKALA

1:50

ELEWACJA WSCHODNIA