

Przedmiar robót

Nazwa budowy: Szkoła Podstawowa w Brzostkowie

Adres budowy: Brzostków, 28-136 Nowy Korczyn

Obiekt: Budynek Szkoły Podstawowej.

Tytuł / Rodzaj robót: Docieplenie elewacji.

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
-----	--------------------	------------	-------------	-------

1. ROBOTY BUDOWLANE

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-05-040	Rozebranie rur spustowych - elementy do ponownego wykorzystania	m	41,92
2	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110527-07-040	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1,0 m z blachy ocynkowanej o średnicy 15 cm - materiał z demontażu	m	41,92
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010347-01-040	Skucie występów na ścianach z cegły 15x5 - obramowanie okien - elewacja frontowa - analogia	m	99,84
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010347-04-040	Skucie występów na ścianach z cegły o szerokości i głębokości 25 X 15 - analogia (ściana północna - obramowanie otworów okiennych)	m	80,81
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110354-03-020	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych (okno) o powierzchni do 1 m2	szt	0,00
6	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021604-01-050	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m.	m2	719,06
7	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110535-08-050	Rozebranie obróbek blacharskich podokienników z blachy nie nadającej się do użytku	m2	15,27
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - podokienniki	m2	22,04

1	2	3	4	5
9	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010807-04-050	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m2	46,56
10	wg nakładów rzeczowych KNNR 30601-010-050	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach	m2	273,00
11	wg nakładów rzeczowych KNNR 30604-01010-050	Uzupełnienie tynków zwykłych zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej z wapnem suchogaszonym, o powierzchni do 5 m2	m2	273,00
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020925-01-050	Oslony okien folią polietynową	m2	94,77
13	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232612-01-050	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie płyt styropianowych 8 cm, do ścian	m2	561,73
14	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232612-02-050	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie płyt styropianowych 3 cm, do ościeży	m2	48,95
15	wg nakładów rzeczowych KNR 5-080802-01-020	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o głębokości do 8 cm i średnicy do 10 mm w cegle	szt	2 808,65
16	wg nakładów rzeczowych (AW) NNRNB 02022613-01-020	Docieplenie ścian - mocowanie płyt styropianowych przy użyciu łączników plastikowych	szt	2 809,00
17	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232612-08-040	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym do wys. 2.0 m	m	34,00
18	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232612-06-050	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	546,95
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W2601-05-050	Docieplenie parteru, dodatkowa warstwa siatki - cokół	m2	46,56

1	2	3	4	5
20	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230933-01-050	Nalozenie na podloze podkladowej masy tynkarskiej -	m2	546,95
21	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230933-02-050	Ręczne wykon.cienkowarstwowej wyprawy z tynku akryl.ATLAS CERMIT N 200 grub.2 mm,na ścianach płask.powierzchniach poziom.na uprzednio przygotowanym podłożu	m2	500,39
22	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230931-0201-050	Ręczne wykon.cienkowarstwowej wyprawy mozaika akrylowa grub.3 mm,na ścianach płask.powierzchniach poziom.na uprzednio przygotowanym podłożu - cokół	m2	46,56
23	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230933-04-050	Ręczne wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku akrylowego ATLAS CERMIT N 200 o grub.2 mm,na ościeżach o szer.do 30 cm,na uprzednio przygotowanym podłożu	m2	46,70
24	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011212-08-050	Dwukrotne malowanie farbą olejną nawierzchniową krat i balustrad z prętów ozdobnych	m2	0,00
25	wg nakładów rzeczowych KNR 4-031137-03-020	Demontaż wsporników instalacji uziemiającej i odgromowej na ścianie na podłożu betonowym	szt	8,00
26	wg nakładów rzeczowych KNR 4-031139-08-040	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych mocowanych na wspornikach na ścianie. Pręt w ciągu pionowym, przewód o przekroju do 120 mm ²	m	31,20
27	wg nakładów rzeczowych KNR 5-080601-01-020	Montaż wsporników dla instalacji naprężanej-wsporniki naciągowe z jedną złączką przelotową naprężającą, obsadzone na ścianie z cegły	szt	8,00
28	wg nakładów rzeczowych KNR 5-080606-03-040	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o średnicy do 10 mm na ścianie, na uprzednio zainstalowanych wspornikach	m	31,20
29	wg nakładów rzeczowych KNR 4-031205-03-108	Badanie instalacji odgromowej - pomiar pierwszy	pomiar	4,00
30	wg nakładów rzeczowych KNR 4-031205-04-108	Badanie instalacji odgromowej - pomiar następny	pomiar	8,00

1	2	3	4	5
31	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110348-05-050	Rozebranie ścianek z luxferów o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowej - analogia	m2	21,98
32	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110304-01-060	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszone/	m3	3,89
33	wg nakładów rzeczowych KNR 00-191023-1101-050	Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne o powierzchni ponad 2,5 m2 obsadzone na dyblach stalowych,z obróbką obsadzenia	m2	7,20
34	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0111204-02-050	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (ściana wewn. klatki schodowej)	m2	45,24
35	wg nakładów rzeczowych KNR 4-020301-03-123	Wymiana odcinka rury stalowej gazowej o średnicy 40-50 mm	miejsce	19,30
36	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110108-11-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m3	11,34
37	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110108-12-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi na każdy następny 1 km na dalsze 4 km	m3	45,36

2. REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH

1	2	3	4	5
38	wg nakładów rzeczowych KNNR 30601-010-050	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach i pilastrach	m2	9,92
39	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230931-01-050	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej - ściany schodów	m2	9,92
40	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230931-0201-050	Ręczne wykon. cienkowarstwowej wyprawy mozaika akrylowa grub. 3 mm, na ścianach płask. powierzchniach poziom. na uprzednio przygotowanym podłożu	m2	9,92

1	2	3	4	5
41	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010807-04-050	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m2	15,23
42	wg nakładów rzeczowych (AW) AW-1090	Oczyszczenie powierzchni schodów i zbrojenia na schodach	kpl	15,23
43	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1129-01-050	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowych szpachlówką do betonu CERESIT CD 24 lub podobną - analogia	m2	15,23
44	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1130-02-050	Warstwa wyrównawcza schodów gr do 20 mm z zaprawy CERESIT CD 22 lub podobną - analogia	m2	15,23
45	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U1134-01-050	Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi "CERESIT CR 166" lub podobną - analogia	m2	15,23
46	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U2810-05-050	Okładziny schodów płytkami kamionkowymi GRES (gat. I antypoślizgowymi)o wymiarach 30x30 cm na zaprawach klejowych mrozoodpornych o grubości warstwy 5 mm (schody lewe i prawe, góra ścian balustradowych)	m2	15,23
47	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U2809-05-040	Listwy wykańczające na schodach z płytek kamionkowych GRES na zaprawach klejowych	m	26,00