

SPECYFIKACJA TECHNICZNA
WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ GÓRNICZYCH w ŁĘCZNEJ

OBIEKT: BUDYNEK ZSG w ŁĘCZNEJ ul. BOGDANOWICZA 9

ZADANIE: REMONT NAWIERZCHNI PLACÓW I SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH
PRY BUDYNKU SZKOŁY

OPRACOWAŁ: mgr inż. Mirosław Woźniak

ŁĘCZNA - LUTY 2014 r.

SPIS TREŚCI:

- 1/ Zakres robót
- 2/ Informacja o terenie budowy
- 3/ Określenia podstawowe
- 4/ Wymagania dotyczące materiałów
- 5/ Sprzęt
- 6/ Realizacja i odbiór robót

1/ ZAKRES ROBÓT

- Rozebranie nawierzchni z płytek betonowych chodnikowych (począwszy od nawierzchni bitumicznej) od strony ogrodzenia i przed budynkiem szkolnym,
- Rozebranie obrzeży chodnikowych,
- Wykonanie wykopów pod nawierzchnie parkingowe i drogi wewnętrzne,
- Wykonanie podsypki piaskowej – warstwy odsączającej o gr. 10 cm,
- Wykonanie podbudowy z tłucznia o gr. 20 cm,
- Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej kolorowej o gr. 8 cm,
- ułożenie obrzeży betonowych kolorowych 30 x 8 cm,
- wykonanie nawierzchni z płyt betonowych ażurowych 60 cm x 40 cm,
- demontaż istniejących schodów zewnętrznych,
- wykonanie boków schodów z palisady betonowej,
- wykonanie podstopnic z obrzeży betonowych kolorowych 30 x 8 cm,
- wykonanie nawierzchni podestu i stopnic schodowych z kostki brukowej kolorowej o gr. 4 cm.
- Wywiezienie gruzu i resztek z rozbiórek.
- Szczegółowy zakres robót zawiera kosztorys nakładczy (ślepy).

2/ INFORMACJA O TERENIE BUDOWY

Wszystkie prace prowadzone będą na terenie Inwestora, a ich wykonanie nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko, nie narusza praw osób trzecich. Wejście z robotami do pomieszczeń czynnych wymaga uzgodnienia z Inwestorem.

Kolejność wykonywania robót wynika z technologii prowadzonych prac oraz uzgodnień z Inwestorem.

W CZASIE WYKONYWANIA ROBÓT OBIEKT BĘDZIE CZYNNY.

3/ OKREŚLENIA PODSTAWOWE

W przedmiarze robót oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót nie występują definicje pojęć nigdzie wcześniej nie zdefiniowane, niemożliwe do jednoznacznego ich rozumienia. Są to definicje zgodne ze stosowanymi w normach oraz przyjęte w katalogach producentów.

4/ WYMAGANIA DOTYCZĄCE MATERIAŁÓW

- Kostka brukowa betonowa 10 x 20 x 8 cm i 10 cm x 20 cm x – 4 cm - kostka brukowa betonowa kolorowe o gr. 8 cm i 4 cm winna posiadać aprobatę techniczną lub certyfikat.
- Obrzeża betonowe o wym. 8 x 30 cm – obrzeża kolorowe winny posiadać aprobaty techniczne lub certyfikaty.
- Płyty betonowe ażurowe 60 cm x 40 cm - szare winny posiadać aprobaty techniczne lub certyfikaty.
- Palisada betonowa – maksymalna wysokość nad teren 100 cm winna posiadać aprobaty techniczne lub certyfikaty.
- Balustrada schodowa – ze stali nierdzewnej winna posiadać aprobaty techniczne lub certyfikaty.
- Transport i przechowywanie materiałów zgodnie z zaleceniami producenta.

5/ SPRZĘT

Do prac należy zastosować sprzęt przewidziany w katalogach KNR jak w przedmiarach robót. Powinien on być odpowiedni do technologii prowadzenia robót.

6/ REALIZACJA I ODBIÓR ROBÓT

- ✓ przedstawić aprobaty techniczne lub certyfikaty jak w pkt. 4 przed przystąpieniem do robót,
- ✓ usunięcie na własny koszt wszelkich szkód powstałych w wyniku prowadzonych robót,
- ✓ wywiezienie gruzu i resztek z rozbiórek na wysypisko,
- ✓ zgłoszenie na piśmie do Inwestora wykonania robót i gotowości ich do odbioru,
- ✓ przygotowanie operatu powykonawczego:
 - komplet aprobat technicznych lub certyfikatów i atestów higienicznych potwierdzonych za zgodność z oryginałem oraz zawierających potwierdzenie, że zostały wbudowane w trakcie obecnego remontu.

Sporządził:

mgr inż. Mirosław Woźniak