



BIURO ROZWOJU I REALIZACJI PROJEKTÓW BUDOWLANYCH

„HOL-BUD” sp. z o.o.

Projektowanie, nadzór i wykonawstwo

PARAMETRY TECHNICZNE DLA MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ RÓWNOWAŻNYCH

Obiekty: Utwardzenie działek budowlanych wraz z remontem
światlicy oraz budowa obiektów małej architektury

Inwestor: Gmina Sanniki
ul. Warszawska 169, 09-540 Sanniki

Adres inwestycji: Lwówek, Gm. Sanniki
dz. nr ewid. 25

Projektant: mgr inż. Tomasz Reszkowski
upr. nr MAZ/0159/PWOK/03

styczeń 2013 rok

Zastrzega się, że wszystkie nazwy producentów i znaki towarowe użyte w dokumentacji projektowej są tylko nazwami przykładowymi, dlatego też dopuszcza się zastosowanie materiałów o parametrach równoważnych lub wyższych.

1. Poz. 44, 52, 104 – Preparat gruntujący

Dane techniczne:

Impregnatem do gruntowania, na bazie najwyższej jakości wodnej dyspersji akrylowej. Jest farbą do gruntowania o właściwościach wiążących: maksymalna zawartość LZO (VOC) w produkcie 1,92 g/l, dopuszczalna zawartość LZO (VOC) 30 g/l.

2. Poz. 121-124 – System posadzek cienkowarstwowych

System cienkopowłokowych posadzek służący do antykorozyjnego zabezpieczania betonu, oparty na dyspersji epoksydowej o strukturze gładkiej przeznaczona do pomieszczeń o małym lub średnim ruchu – grubość powłoki do 0,3mm.

3. Poz. 45-49 – System ociepleń ścian budynków

System ocieplania ścian budynków metodą lekką-moką polegający na mocowaniu izolacji z płyt styropianowych do zewnętrznej powierzchni ściany i wykonaniu na niej warstwy kleju zbrojonego siatką z włókna szklanego, wyprawy tynkarskiej lub warstwy malarskiej. Mocowanie płyt styropianowych odbywa się za pomocą kleju i mechanicznych łączników. Do zbrojenia warstwy kleju należy stosować siatkę z włókna szklanego powlekaną. Wszystkie zastosowane materiały muszą pochodzić z jednego systemu producenckiego.

4. Poz. 214 – ławka parkowa

Ławka parkowa o formie i kolorystyce nawiązującej do zastosowanych koszy.

Wymiary[cm]: wys. 77; szer. 65; dł. 180; waga ok. 45kg.

Materiały: siedzisko – drewno; podstawy – stal proszkowo malowana,

Montaż: przykręcane do podłoża

5. Poz. 215 – kosz na śmieci

Kosz na śmieci przystosowany do zakładania worków wyposażony w popielniczkę

Forma i kolorystyka w nawiązaniu do zastosowanych ławek parkowych.

Wymiary: wysokość. Max 70cm; szerokość. max 45cm;

Pojemność: min. 50l.

Materiały: stal proszkowo malowana

Montaż: przykręcane do podłoża