

DETALIU 1

Soclu spalatorie / atelier auto

Scara 1:10

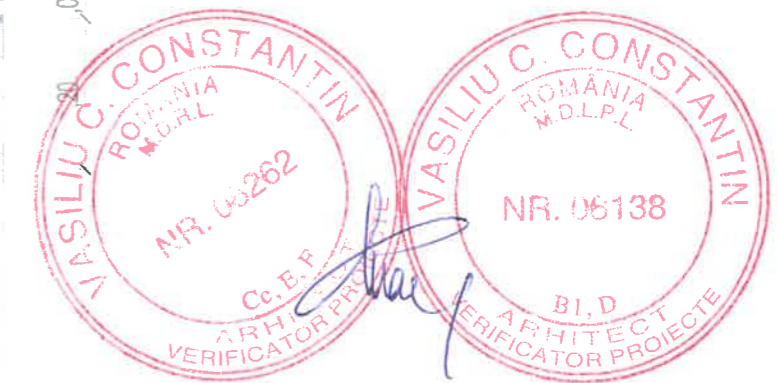
Inchidere din panouri termoizolante clasa C1 EI 15', montate orizontal, inaltime 100 cm, grosime 15 cm, culoare RAL 7016

Tencuiala decorativa mozaicata - RAL 7016
 Protectie termoizolatie - Membrana cu crampoane HDPE
 Hidroizolatie - membrana bituminoasa
 Termoizolatie - polistiren extrudat 10 cm
 Hidroizolatie - membrana bituminoasa
 Centura beton armat

Hidroizolatie pensulabila pe baza de substante osmotice tip Sipex
 Sapa elicopterizata 5-8 cm
 Placa beton armat aditivat
 Folie PVC
 Termoizolatie polistiren extrudat 5 cm
 Hidroizolatie - membrana bituminoasa
 Strat nisip
 Strat de rupere a capilaritatii - balast compactat
 Umplutura pamant compactat

CTA= -0.45

Trotuar pavat
 Pavaj nisip
 Beton
 Strat de rupere a capilaritatii - balast compactat
 Umplutura pamant compactat



Notă generală:
 -Constructorul este obligat să verifice toată documentația tehnică a proiectului pe șantier, orice discrepanță apărută în planșe trebuie semnalată proiectantului înainte de începerea oricărei lucrări

VERIFICATOR	ing.		Referat nr.
VERIFICATOR/ EXPERT	NUME	SEMNATURA	CERINTA CALITATE
			REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA
PROIECTANT	S.C. Urban Scope S.R.L. J40/3273/2016, CUI 35752863 Calea Floreasca, 169X, Floreasca Cube, București		BENEFICIAR Municipiul Suceava Bulevardul 1 Mai, numarul 5A, Suceava, 720224
SEF PROIECT	ing. Radu TIMNEA		Contract nr. 28280 01.08.2022
PROIECTAT	arh. Silvia Ioana MIHAI		TITLU PROIECT SISTEM DE TRANSPORT PUBLIC ECOLOGIC METROPOLITAN- ETAPA II
PROIECTAT	arh. stg. Malina BEJENARU		TITLU PLANSA Detaliu 1 - Soclu spalatorie / atelier auto
DESENAT	arh. stg. Malina BEJENARU		FAZA P.T.E. PLANSA A5.1