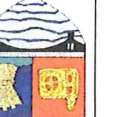
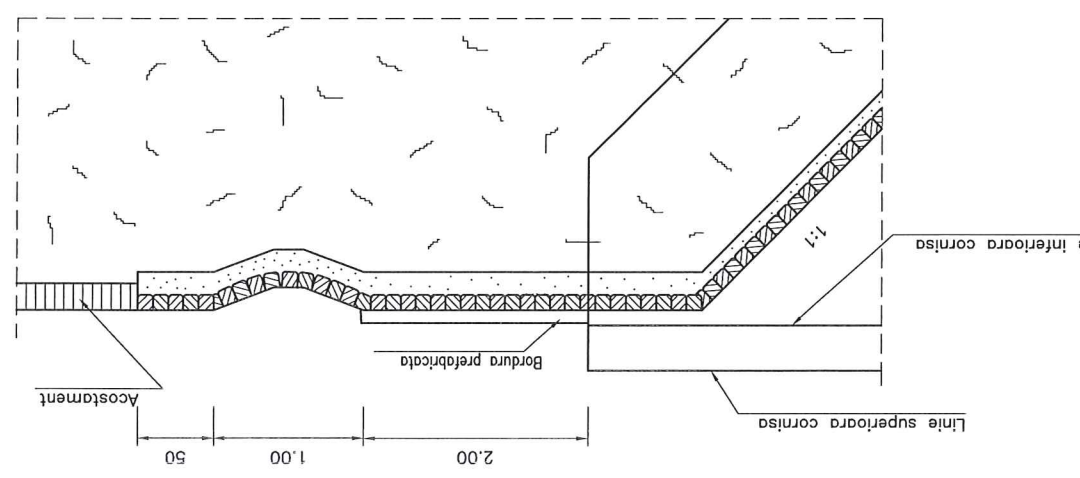


BETONULUI, CONFORM NE 012-1-2007							
CENTRUL DE CERCETARE FENOMENI COMPOZITI SI INGINIERIE							
Detalii de amplasare clădiri							
CATEGORIE BETON							
CLASA DE REZISTENTA LA COMPRESIUNE C 16/20							
CLASA DE EXPUNERE							
CONTINUTUL MAXIM DE COLORURI XC2							
DIMENSUNEA MAXIMA NOMINALA A AGREGATULUI Dmax22							
DENSITATEA S1-S4, V1-V3, C1-C3, F2-F5							
CONSISTENTA VALOAREA MAXIMA RAPORTULUI AC 0,60							
DOZAJ MINIM DE CIMENT(kg/m ³) 260							
TIPUL DE CIMENT CEM II/A-S 32,5;							
CEM II/B-S 32,5; CEM III							
SEMANTURA CERINTA NR. REFERAT							
P.T. + D.D.E. NUME SI PRENUME VERIFICATOR ATTESTAT Ing. A. Tamasescu A4,B2,D2 REFERRAT NR.							
S.C. EXPERT PROJECT 2002 S.R.L. BUCURESTI							
 PROIECT CONSILIUL JUDETEAN IALOMITA BENEFICIAR: 							
FAZĂ P 234							
POD PESTE RÂUL PRAHOVĂ LA DRIDU, jf 101 km 52+759							
SCARA 1:50 Ing. G. Arition							
VERIFICAT Ing. M. Petre							
SEF LUCRARĘ Ing. M. Petre							
DETALIU CASIU - SECȚIUNI P.T.+DL							
2012							

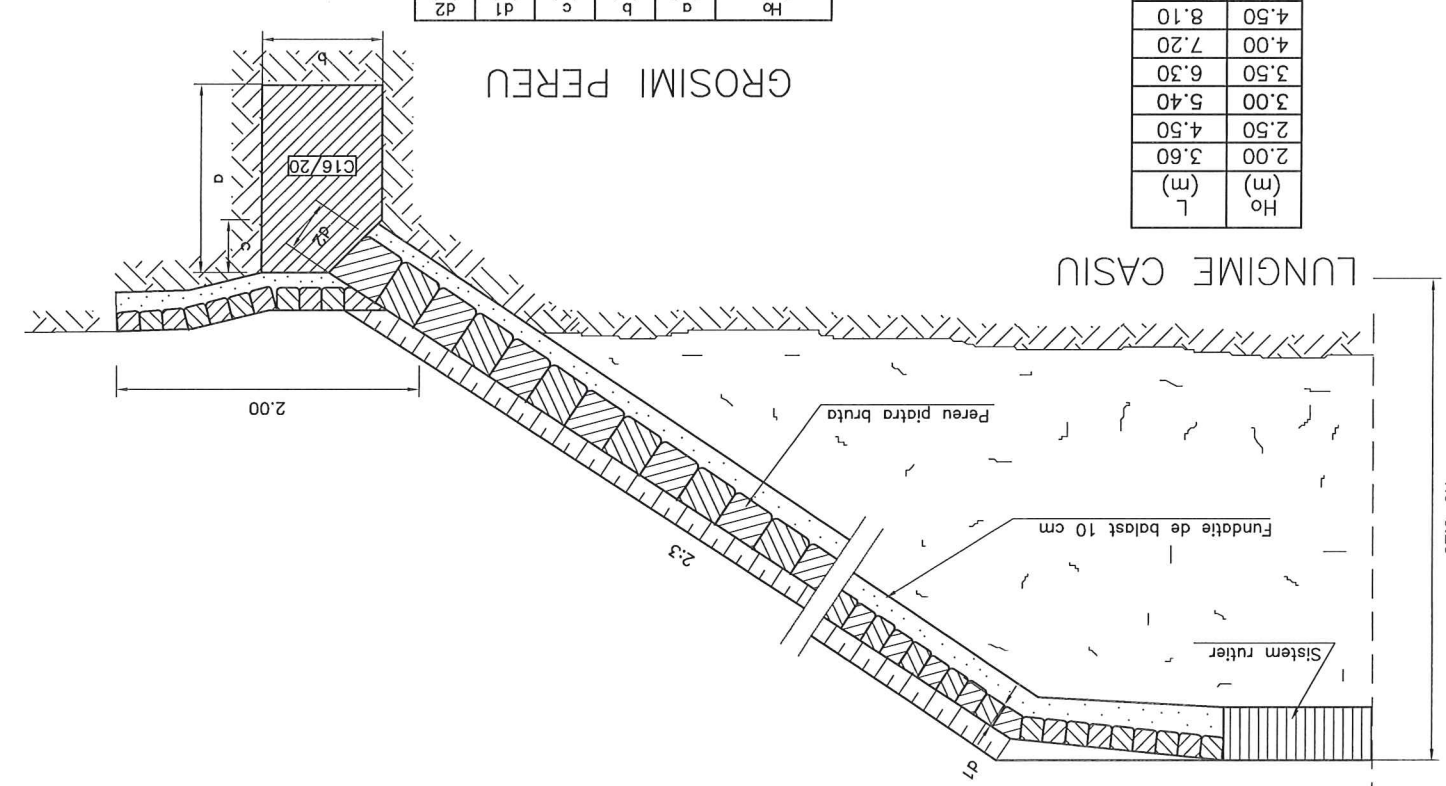
ETALIU CASIU



ECTIUNE TRANSVERSALA

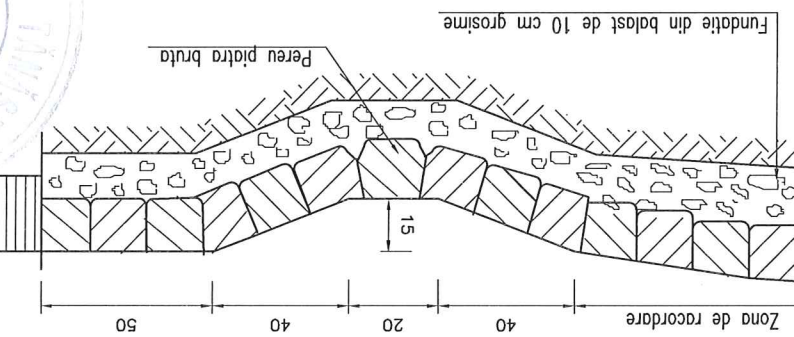
Detailed ramp access la trotuar

GROSIMI PEREU



LUNGIME CASIU

BETONULUI, CONFORM NE 012-1-2007



SECTION 2-2

on asfaltic 2 cm
n de umputura C16/20

PRINTE DE CALITATE PENTRU COMPOZITA SI PROPRIETALE