



Specificatii generale:

1. Inaltimea nivelurilor P,1,2,3 si 4 in corpul A propus va fi de 4.42m identica cu inaltimea nivelurilor constructiei existente si cumulate cu inaltimea nivelurilor 5,6 si 7 nu vor depasi inaltimea maxima admisa de 36.60m de la nivelul trotuarului paralel cu B-dul V.Parvan.
2. Se considera cota ± 0.00 m a investitiei nivelul parterului in constructia existenta, in cote absolute +88.60m.
3. Nivelul parterului in corpul B si in corpul de legatura dintre corpul A si corpul B va fi stabilit de proiectant.
4. Se va respecta nivelul terasei circulabile la cota absoluta +90.85m cu recomandarea alungirii scarii exterioare din scuarul de intrare.
5. Se va respecta inaltimea maxima admisa a corpului B de +15.50m de la nivelul trotuarului paralel cu B-dul V.Parvan. Inaltimea corpului B va fi distribuita pe niveluri de proiectant.

Stampila Proiectant General



Semnatura

Ridicare Topo. PFA Cristian Gavru
Geotehnician SC GEOTOOLS SRL

S.C. Atelierul ARHITEXT S.R.L.

adresa: localitatea Ghiroda, jud. Timis
Calea Lugojului nr. 7
e-mail: office@arhitext.ro

tel. 0256-225483
fax. 0256-289226

SPECIFICATIE: NUME: SEMNATURA: SCARA: 1:500
Sef Proiect: arh. Ionel-Petru POP
Proiectat: arh. Ionel-Petru POP
Dosenat: arh. Sergiu DEMIDOV, arh. Augustin HAMZA, arh. Victor BALEA

Referat nr. / din 2009
Referat nr. / din 2009

BENEFICIAR: UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA

ADRESA: B-dul VASILE PARVAN NR6 TIMISOARA

TITLU PROIECT: EXTINDERE SPATII DE INVATAMANT SI CERCETARE LA FACULTATEA DE CHIMIE INDUSTRIALA SI INGINERIA MEDIULUI
ADRESA: B-dul VASILE PARVAN NR6 TIMISOARA

TITLU PLANSA:

Desfasurate stradale - Str. Cluj

PROIECT NR: 73 /2009

FAZA: PUZ

Nr. Planşa

09-A73

