



LÉGENDE:

- mur béton existant
- mur béton neuf
- mur en maçonnerie neuf
- mur à ossature en bois
- isolant
- cloison plâtre
- éléments démolis
- ± 0,00
alt.=159,64
- ± 0,00
alt.=159,64
- limite parcellaire
- limite d'intervention projet
- PP
- PV
- CV
- fp
- impV
- mc
- gdc
- FPd
- HFpd
- HSdalle
- EP
- TP
- TP-EP

NOTA :

- niveau des PLUS HAUTES EAUX (PHE) = - 2,44 = alt. 157,20 IGN69
- niveau sol intérieur R-1 extension = - 3,56 = 156,08 IGN69
- niveau sol int. R-1 extension VS central = - 2,40 = 157,24 IGN69
- niveau sol Intérieur RDC (selon relevé géomètre Externat) = + 0,00 = 159,64 IGN69
- niveau sol Intérieur R+1 = + 3,24
- niveau sol Intérieur R+2 = + 5,48
- niveau trottoir = variable
- toutes les portes intérieures non CF sont PF 1/2h

PLAN EXTERNAT PAS A JOUR !!!
 VOIR PLANS CORRESPONDANTS

Restructuration - Extension du Collège Robert Schuman à Benfeld

<p>PLA N° 2A.3</p> <p>PROJ APD-A</p> <p>19/06/2012</p> <p>MAITRE D'OUVRAGE: DEPARTEMENT DU BAS-RHIN</p> <p>MAITRE D'OUVRAGE: Spol d'habitat Habitat LARCHE, architecte G+L</p> <p>03 88 03 91 80 / fax 03 88 03 91 79</p> <p>03 88 03 91 80 / fax 03 88 03 91 79</p> <p>03 88 03 91 80 / fax 03 88 03 91 79</p>	<p>10/06/2012</p> <p>MAITRE D'OUVRAGE: Spol d'habitat Habitat LARCHE, architecte G+L</p> <p>15 rue de Nancy, 67000 Strasbourg</p> <p>03 88 03 91 80 / fax 03 88 03 91 79</p> <p>03 88 03 91 80 / fax 03 88 03 91 79</p> <p>03 88 03 91 80 / fax 03 88 03 91 79</p>
---	--

0 10 20m