

1

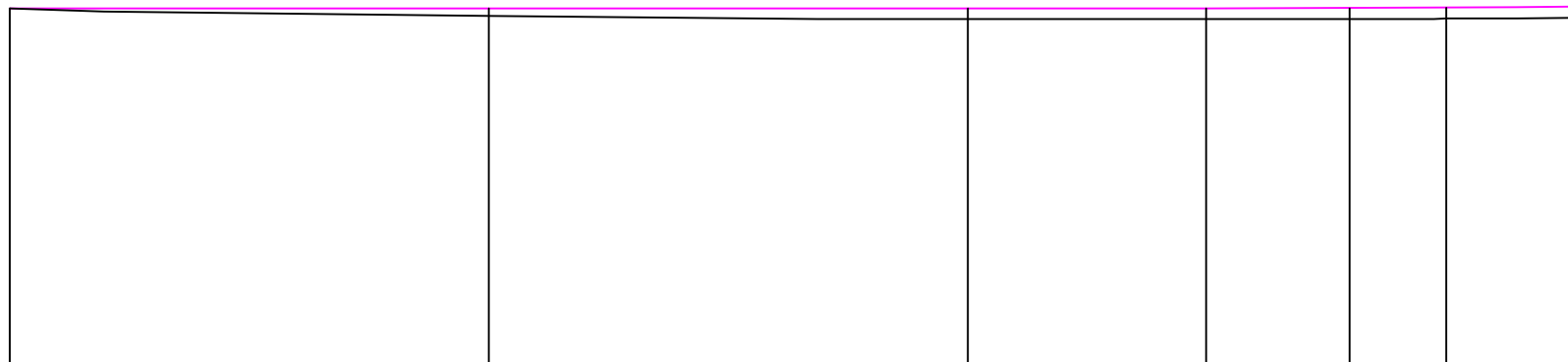
Profil en long

Longueur : 105.32

— Projet
— Groupe0

Echelle 1/200

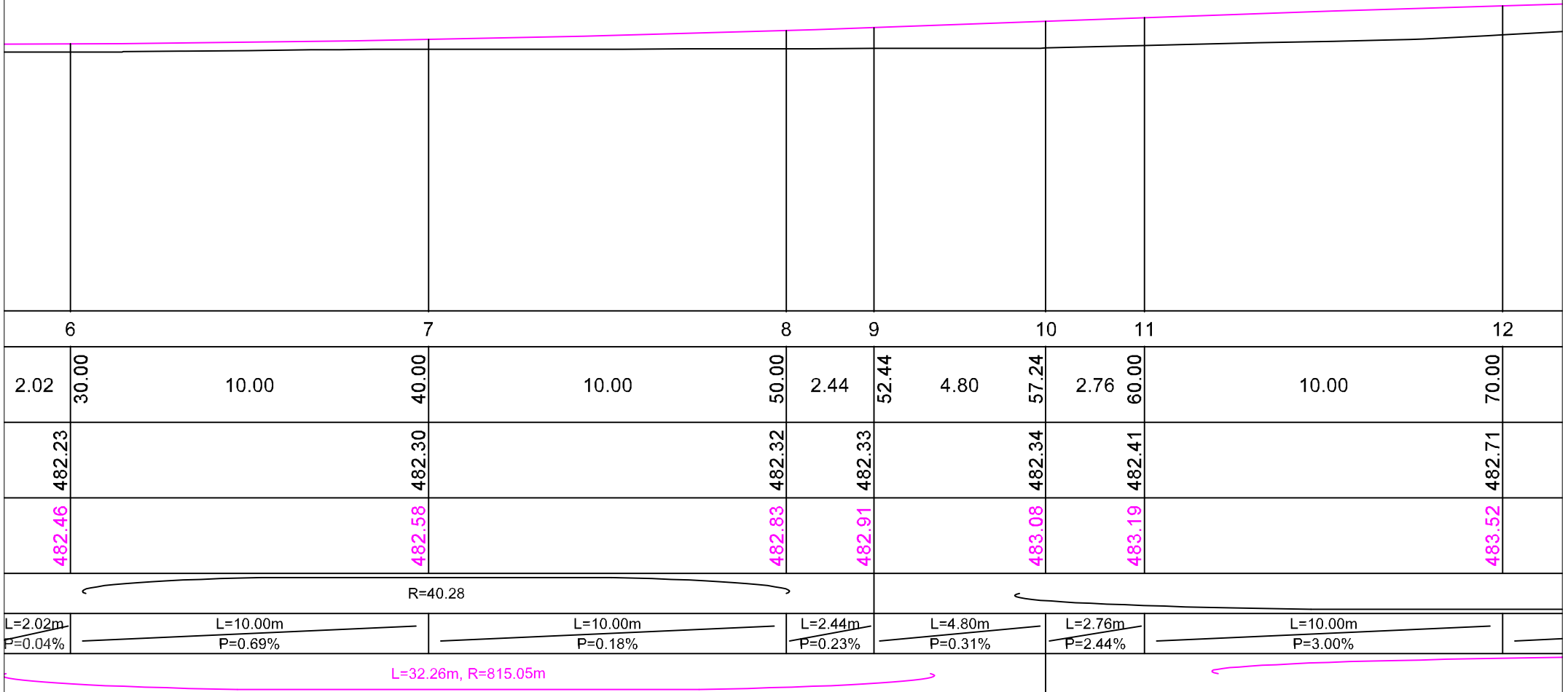
P.C. = 475



Point	1	2	3	4	5	6
Distance	0.00	10.00	10.00	10.00	4.98	24.98
Altitude Groupe0	482.44	482.30	482.23	482.23	482.23	482.23
Altitude Projet	482.44	482.44	482.44	482.44	482.45	482.46
Rayon de courbure		27.98				
Pentes et rampes Groupe0		L=10.00m P=-1.46%	L=10.00m P=-0.67%	L=7.98m P=0.02%	L=2.02m P=0.04%	
Pentes et rampes Projet		L=24.98m				

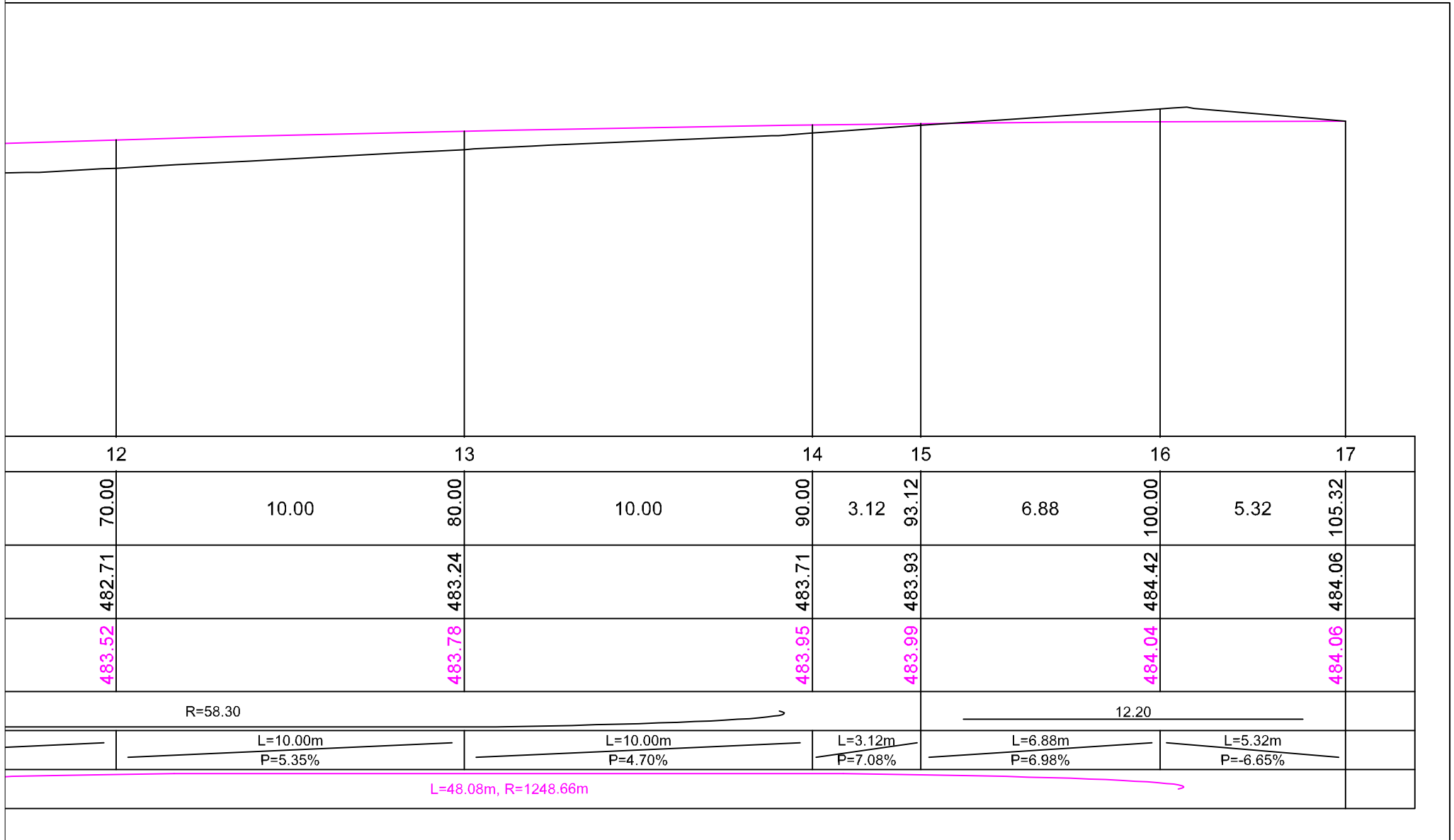
Exemple de profil en long réalisé avec TopoLisp et GstarCAD, www.gscad.fr

2



Exemple de profil en long réalisé avec TopoLisp et GstarCAD, www.gscad.fr

3



Exemple de profil en long réalisé avec TopoLisp et GstarCAD, www.gscad.fr