



- LEGENDE**
- Milieu hydraulique superficiel**
- Buse EP
 - Fossé EP
 - Cours d'eau permanent
 - Cours d'eau non permanent
- Altimétrie**
- Courbes de niveau (Alt. intervalle= 5m)
 - Courbes de niveau (Alt. intervalle= 50m)
- Basins Versants**
- Limite bassin versant
 - BV_R : Bassin versant rural
 - BV_U : Bassin versant urbain ou relié à un réseau d'Eaux Pluviales
- Restructurations**
- Ø300 : Ouvrage suffisant au transit du débit décennal du bassin versant
 - BUSE 0500 : Restructuration proposée pour un ouvrage insuffisant au transit du débit décennal du bassin versant
 - Tronçon de buse à modifier

Département de l'ISERE

terEnergies

COMMUNAUTE DE COMMUNE DU PAYS ROUSSILLONNAIS

SCHÉMA DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT

COMMUNE D'ASSIEU

ETUDE

PLAN DES RÉSEAUX D'EAUX PLUVIALES EXISTANTS ET RESTRUCTURATIONS PROPOSEES
au 1/5000

ALP ETUDES
Ingénieurs - Conseils

Dossier n°:		MODIFICATIONS		
Index	Date	Cet		
A				
B				
C				
D				

Bureau d'Etudes Techniques - Cent'Alp - Parc du Pommarin
137 rue Mayoussard - 38430 MOIRANS
Tél : 04.76.35.39.58 - Fax : 04.76.35.67.14
Email : alp@alpetudes.fr