







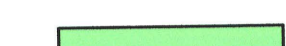





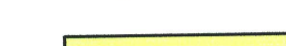
Entwässerungskonzept Erschliessung (gemäss GEP im Trennsystem):
 Anfallendes Schmutzwasser der erschlossenen Bauparzellen wird in die projektierte Schmutzwasserleitung (WAS) angeschlossen. Die Kellergeschosse müssen dezentral gepumpt werden. Das Meteorwasser muss dezentral versickert werden, wobei sämtliches Platzwasser vor der Versickerung in den Untergrund über eine Bodenpassage geleitet werden muss. Das Meteorwasser des Strassenareals wird über die öffentliche Versickerungsanlage (Versickerungsmulde) versickert.

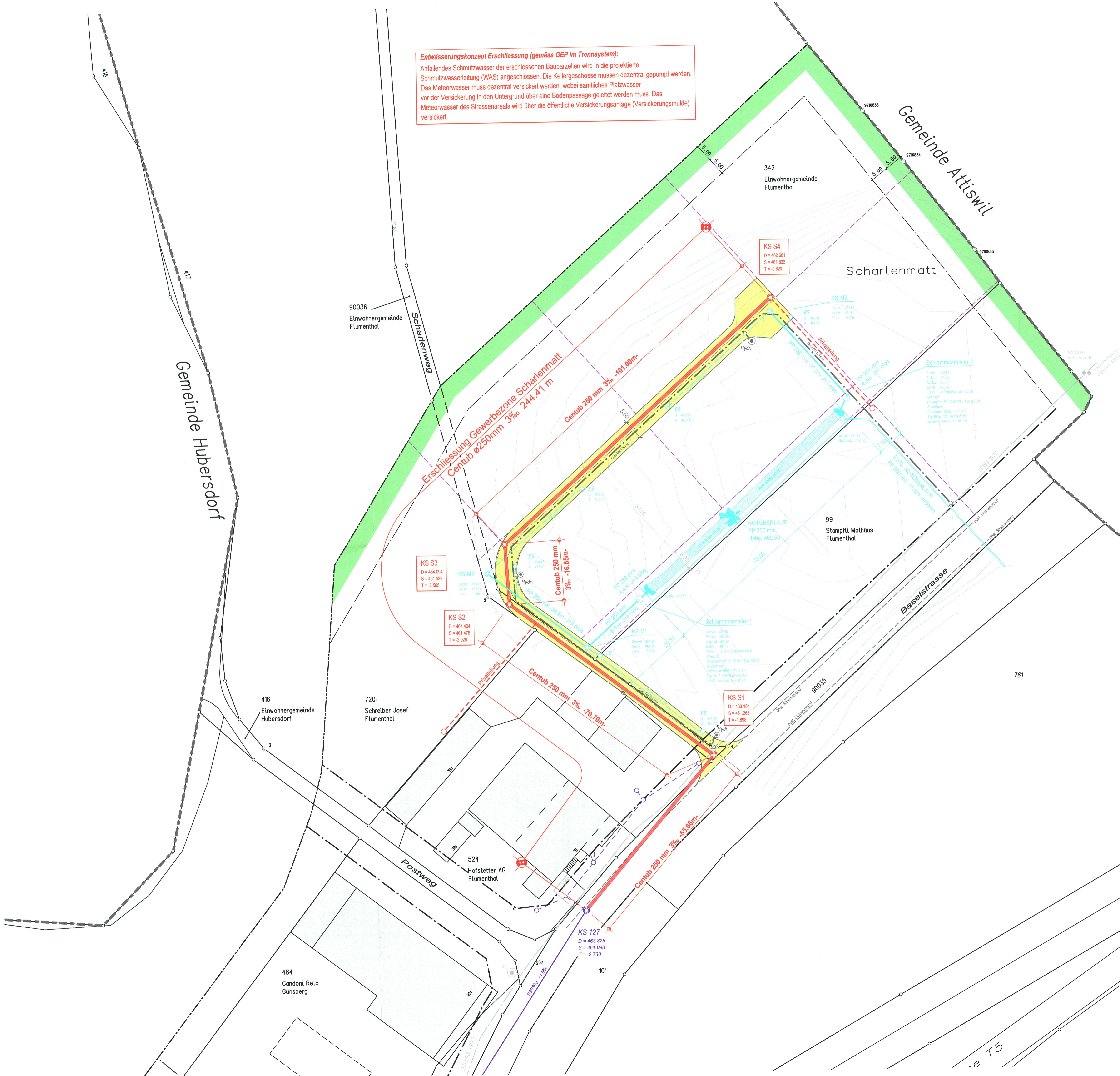
Legende

Genehmigungsinhalte

-  projektierte Schmutzwasserleitung (WAS)
-  projektierte Strassenentwässerung
-  Versickerungsmulde / Versickerungsbereich

Orientierungsinhalte (nicht Bestandteil der Planauflage)

-  Gemeindegrenze
-  Bauzonengrenze
-  provisorische Parzellierung
-  Heckenzone/Sichtschutz
-  Heckenabstandslinie
-  Wald
-  projektierte Wasserleitung
-  bestehende Wasserleitung
-  bestehende Mischwasser Kanalisation
-  projektierte Strasse



Gemeinde Flumenthal

Erschliessung Gewerbezone Scharlenmatt

Bauprojekt Kanalisation
 (GEP Ergänzung)
 Situation 1:500

Genehmigung

Vom Einwohnergemeinderat beschlossen
 Der Gemeindepräsident:

R. K...

am: 27.06.17
 Die Gemeindegeschreiberin:

[Signature]

Vom Regierungsrat genehmigt

durch Beschluss Nr.: 19.17
 Solothurn, den 27.8.2017
 Der Staatsschreiber:

Dr. K. F...



Öffentliche Planaufgabe:

GEZ.:	cs/al	DATUM:	27.03.2007	MASSSTAB:	1:500	ÄNDERUNGEN:	(a)	PLAN NR.:	2909/12
KONTR.:	cs	FORMAT:	60 x 84						