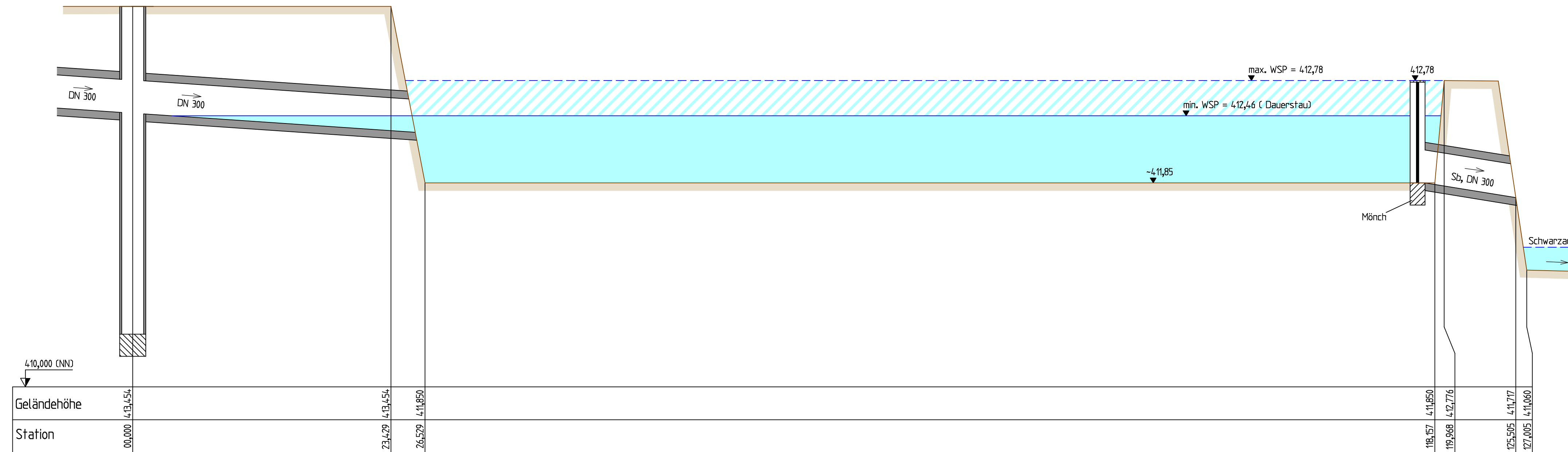


# Längsschnitt Regenrückhaltebecken, M = 1 : 250/25

## Reckenstetten




Änderungsverzeichnis			
Änderung Nr.:	Art der Änderung:	geändert am:	gezeichnet:

Planungsphase:	<b>Entwurfsplanung</b>		
Bauherr:	Nachweis der Niederschlagswasserableitung im Ortsteil Reckenstetten Markt Allersberg, Landkreis Roth		Projekt-Nr.: 23-020

Planbezeichnung:	<b>Längsschnitt Regenrückhaltebecken</b>		
------------------	--	--	--

Anlage Nr.:	<b>4</b>	Plan Nr.:		Blatt Nr.:	<b>1/1</b>	Maßstab:	<b>1 : 250</b> 1 : 25
-------------	----------	-----------	--	------------	------------	----------	--------------------------

Bauführer:	 <b>Markt Allersberg</b> Marktplatz 1 90584 Allersberg		Datum:	<b>26.03.2026</b>
	1. Bgm. Daniel Horndasch		bearbeitet:	M. Kuch, Dipl.-Ing. (FH)
			gezeichnet:	D. Gsfährner
			geprüft:	

 <b>KLOS</b> GmbH & Co. KG	Ingenieurbüro für Tiefbauwesen und Städteplanung Beratung • Planung • Bauleitung • Gutachten Alte Rathausgasse 6 91174 Spalt www.ib-klos.de		Fon: 09175 / 7970 - 0 Fax: 09175 / 7970 - 50 Email: info@ib-klos.de
	Fzr: Keine Box: LS250-Reckenstetten Blattgröße: 29,7 cm x 80,0 cm		Pfad Plotdatei: WR_LS250_Reckenstetten.pdf