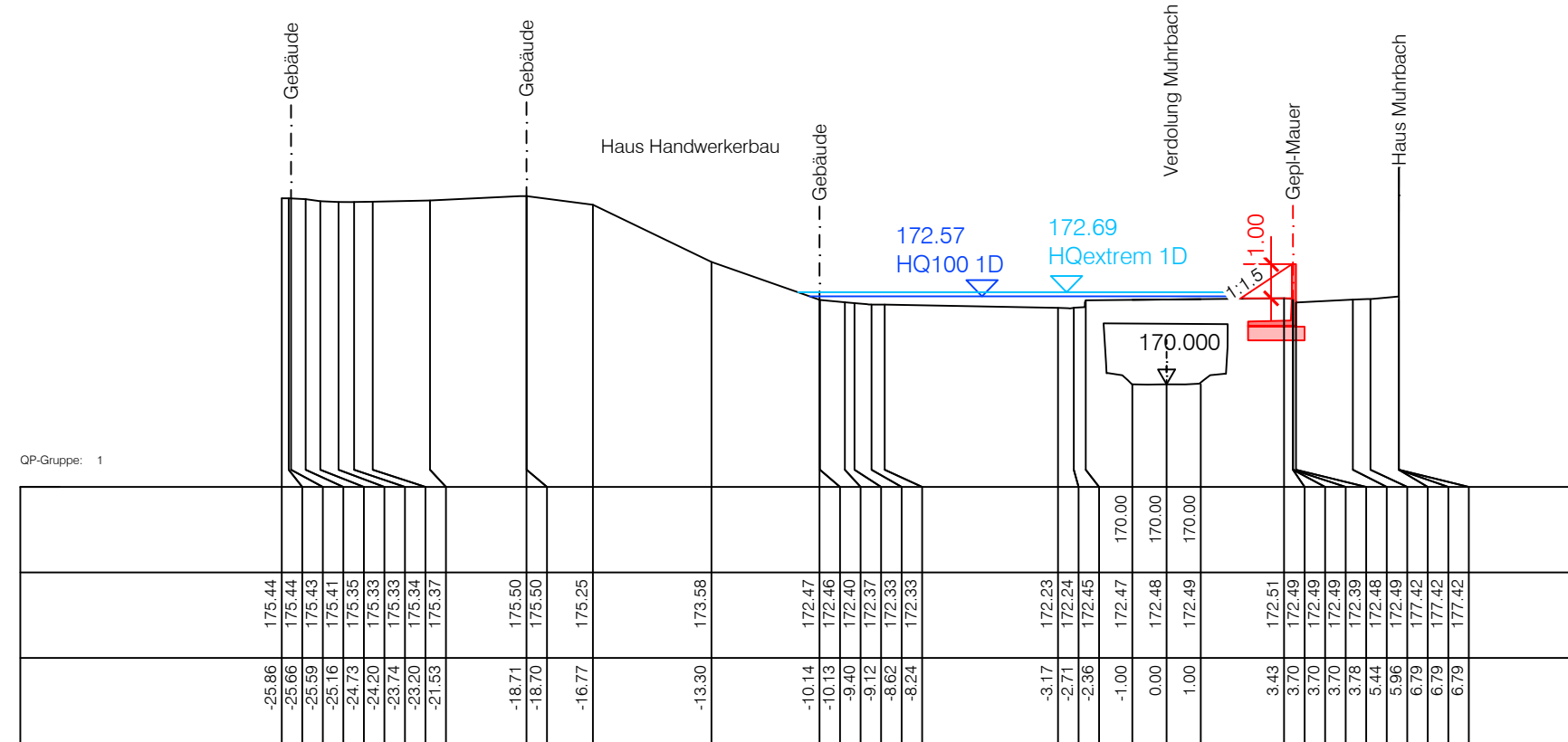


Trasse\_Muhrbach 0+ 200.00

M = 1:200  
Überhöhung = 1.0  
167.00 m ü. NN

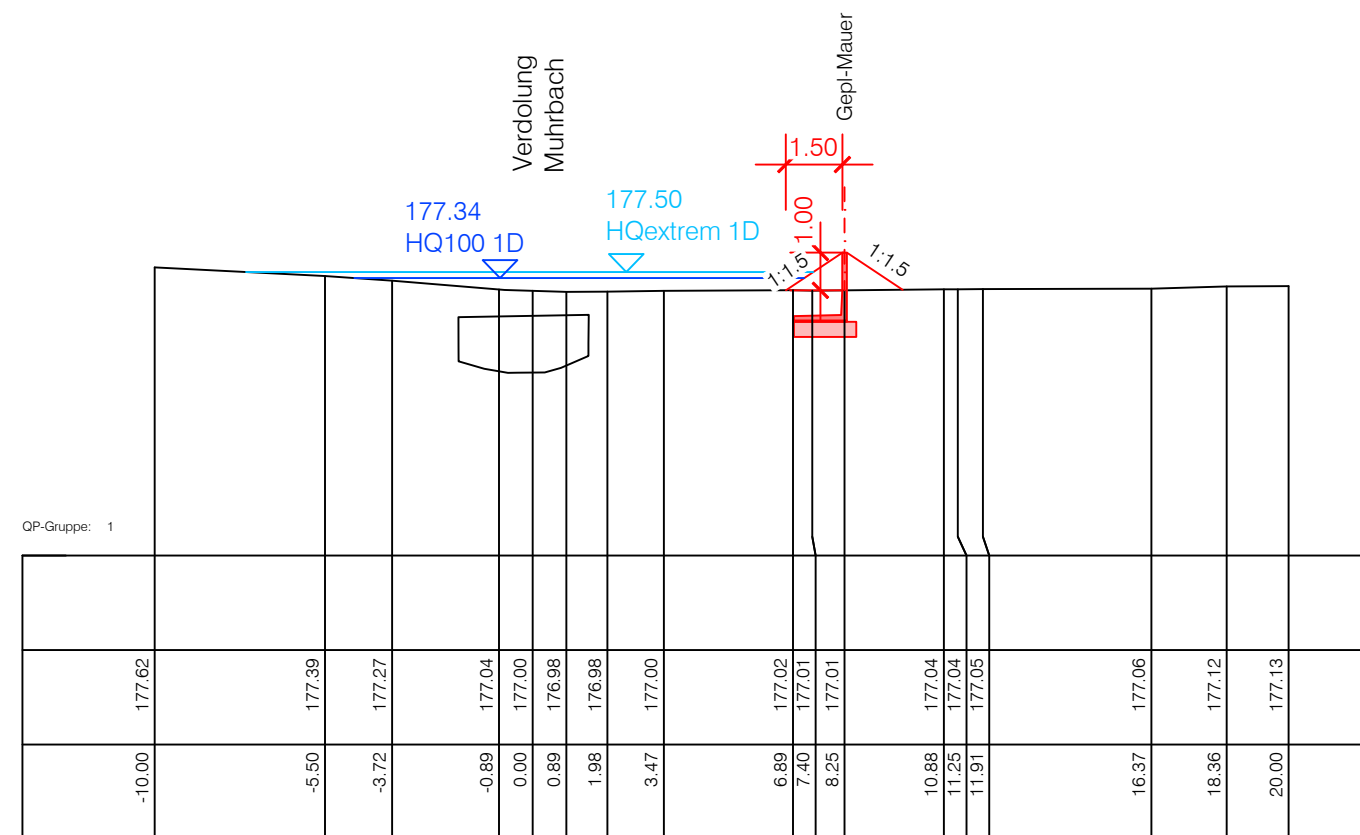
Höhe geplantes Gewässer	[m ü. NN]
Höhe bestehendes Gelände	[m ü. NN]
Station	[m]



Trasse\_Muhrbach 0+ 320.00

M = 1:200  
Überhöhung = 1.0  
170.00 m ü. NN

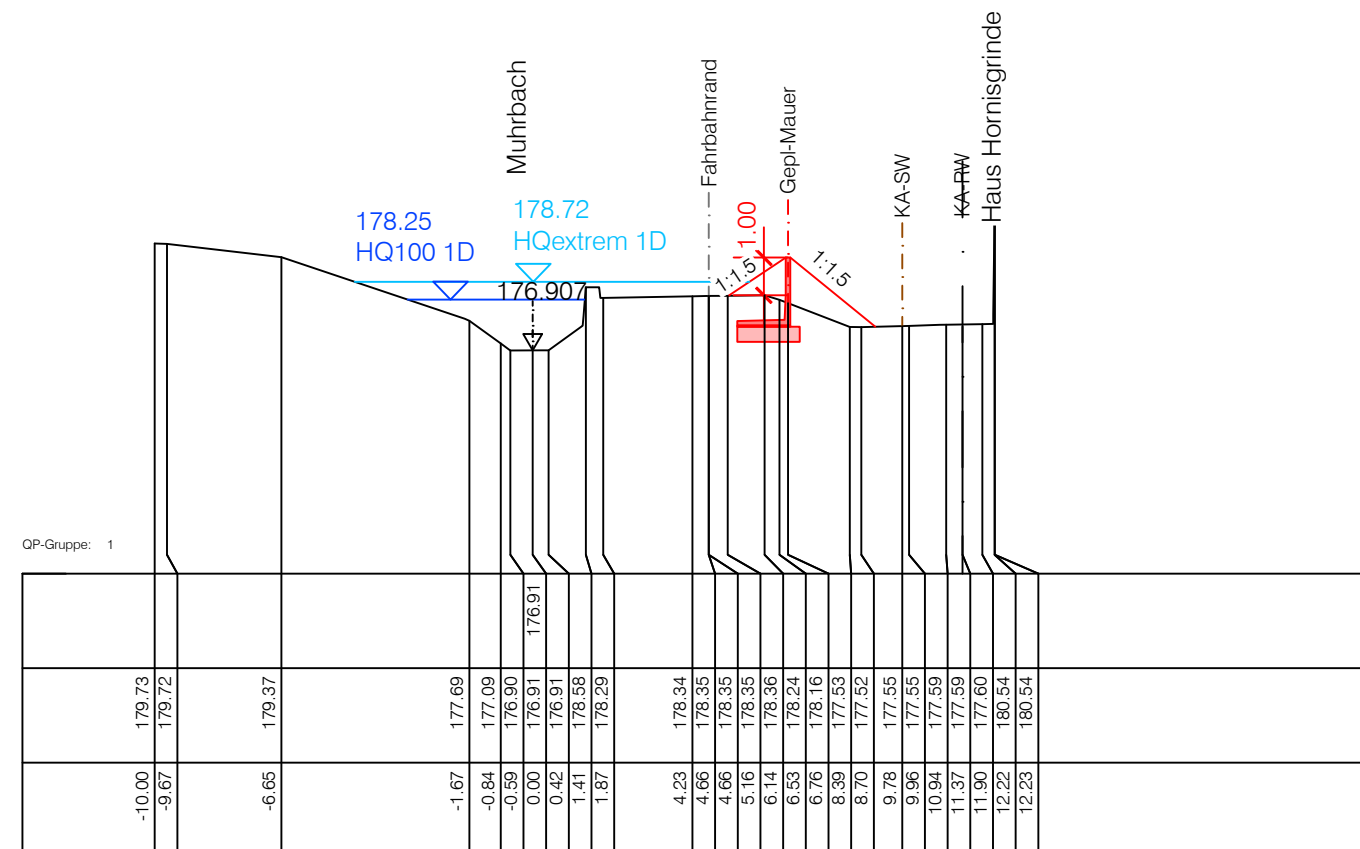
Höhe geplantes Gewässer	[m ü. NN]
Höhe bestehendes Gelände	[m ü. NN]
Station	[m]



Trasse\_Muhrbach 0+ 360.00

M = 1:200  
Überhöhung = 1.0  
171.00 m ü. NN

Höhe geplantes Gewässer	[m ü. NN]
Höhe bestehendes Gelände	[m ü. NN]
Station	[m]



Index	"Ä" = Änderung- "E" = Ergänzung	Datum	Gez.	Gepr.
-------	---------------------------------	-------	------	-------

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:
Höhensystem (HST):	130 (DHHN12) <input checked="" type="checkbox"/> 160 (DHHN92) <input type="checkbox"/> 170 (DHHN2016) <input type="checkbox"/>	Stand Umlegung:
Bestandsvermessung: 09/2014-IBS, 06/2016-IBS, 07/2019-Vie		

Entwurfs- und Genehmigungsplanung . Fertigung



**Gemeinde Ottersweier**  
*Attraktiv leben zwischen Rhein und Reben*

**Hochwasserschutzkonzept  
Notbach / Dorfbach  
HRB Münchhof**


Anlage - Plan-Nr.  
**6 - 5**

Projekt-Nr.  
**2012/152**

Maßstab:  
**1 : 200**

Blattinhalt:  
**Querschnitte  
Muhrbach  
Profil 0+200.00, 0+320.00, 0+360.00**

Entwurf	
Nov.2022	Kä
Zeichnung	
Nov.2022	St-V
Prüfung	
Nov.2022	Kä

<p>Auftraggeber: 77833 Ottersweier, den 16.12.2022 Gemeinde Ottersweier</p> <p style="text-align: right;">Stempel/Unterschrift</p>	<p>Planverfasser: </p> <p style="text-align: right;">Datum: 16.12.2022</p>
--	---

P:\Projekte 2012\2012152\Gruppe Kraemer\4 Gpl\2012152-GPL-LP+LS.dwg 58,0/42,0