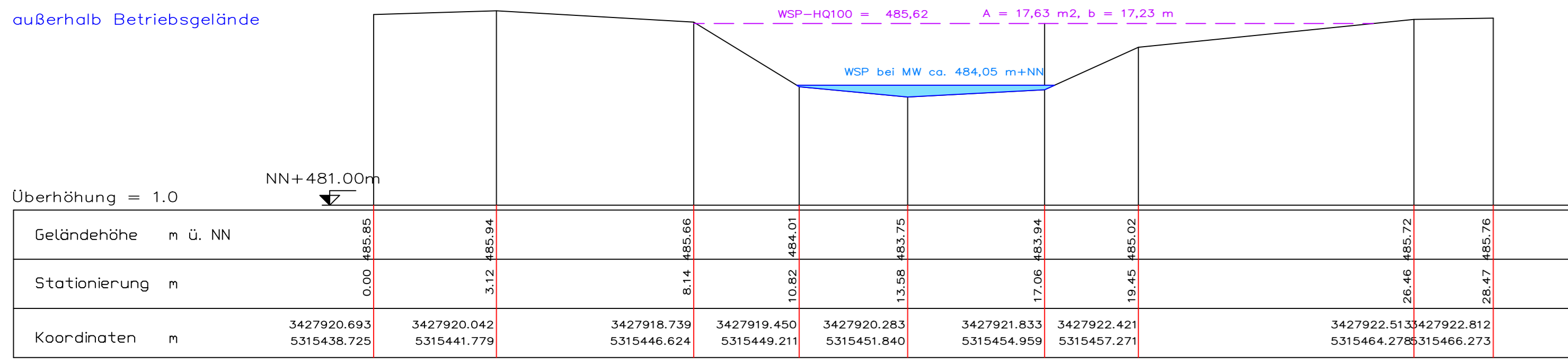


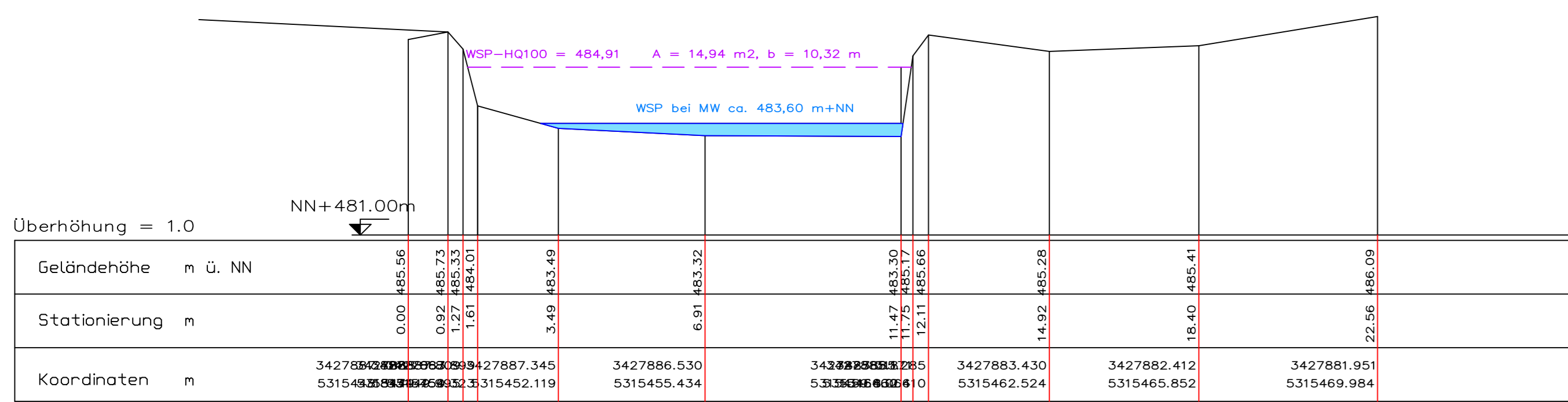
Profil 1

0,00 – 610,5 m
außerhalb Betriebsgelände



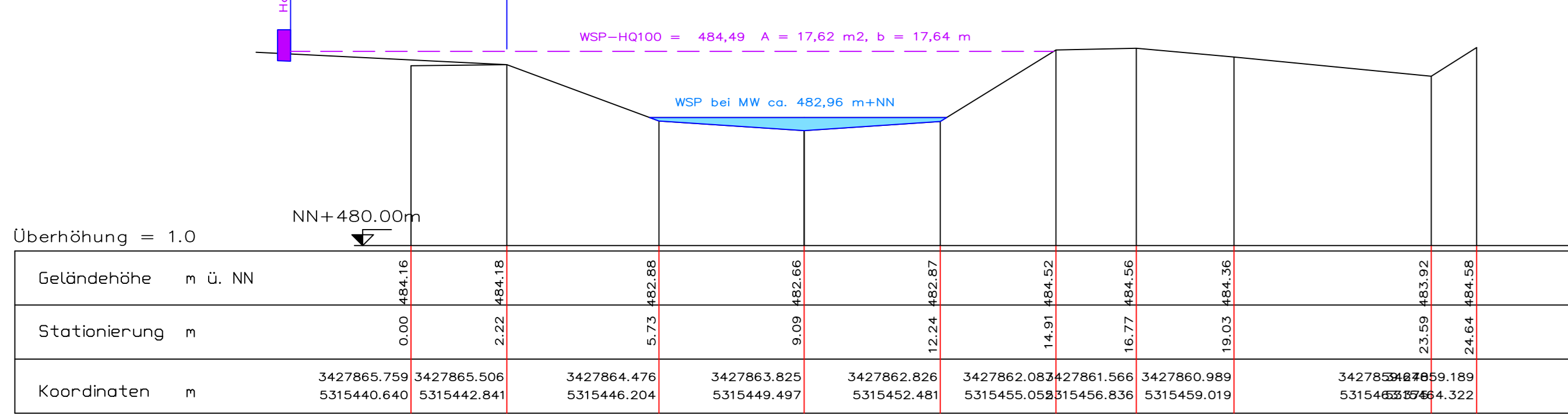
Profil 2

0,00 – 576,5 m
außerhalb Betriebsgelände



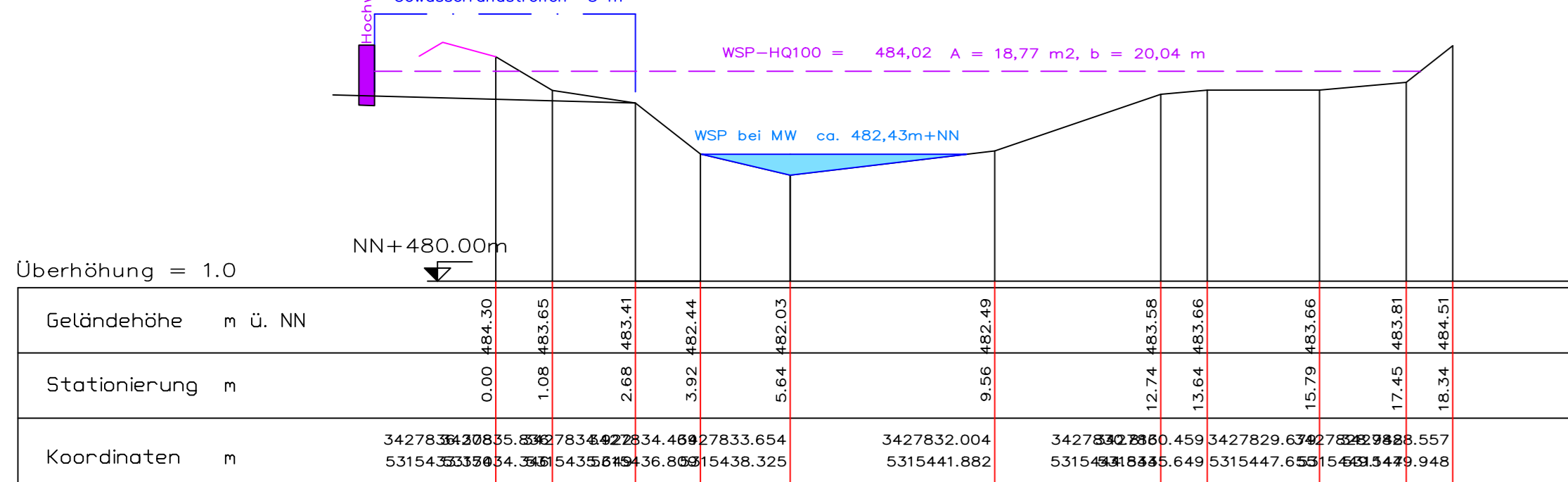
Profil 3

0,00 – 553,1 m



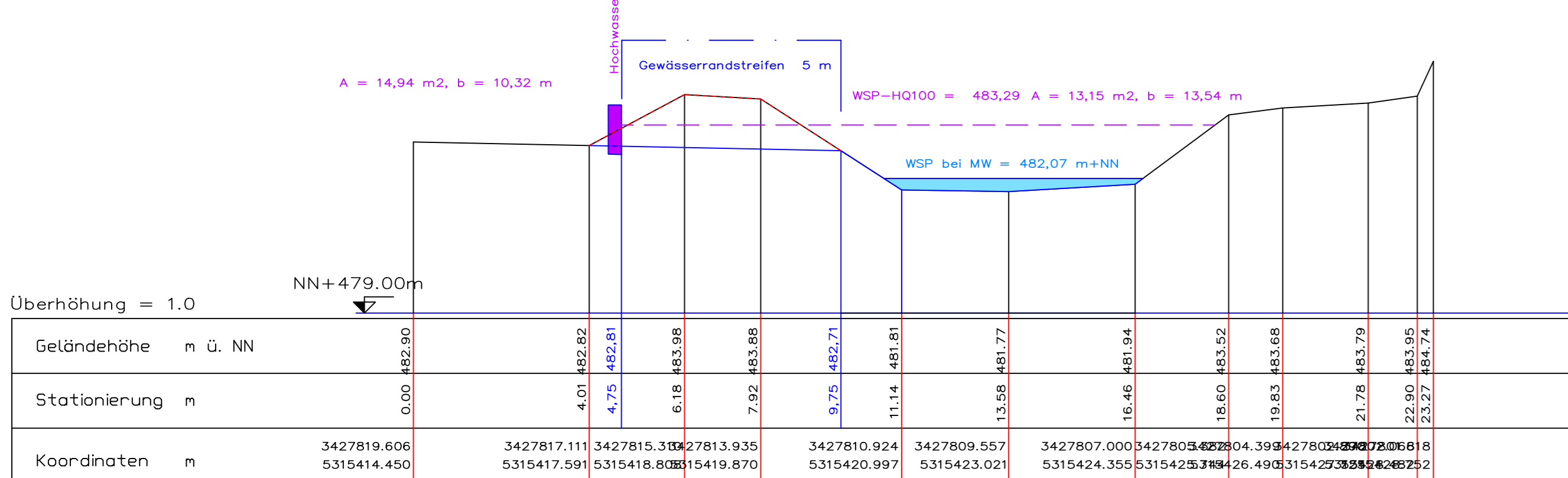
Profil 4

0,00 – 520,9 m



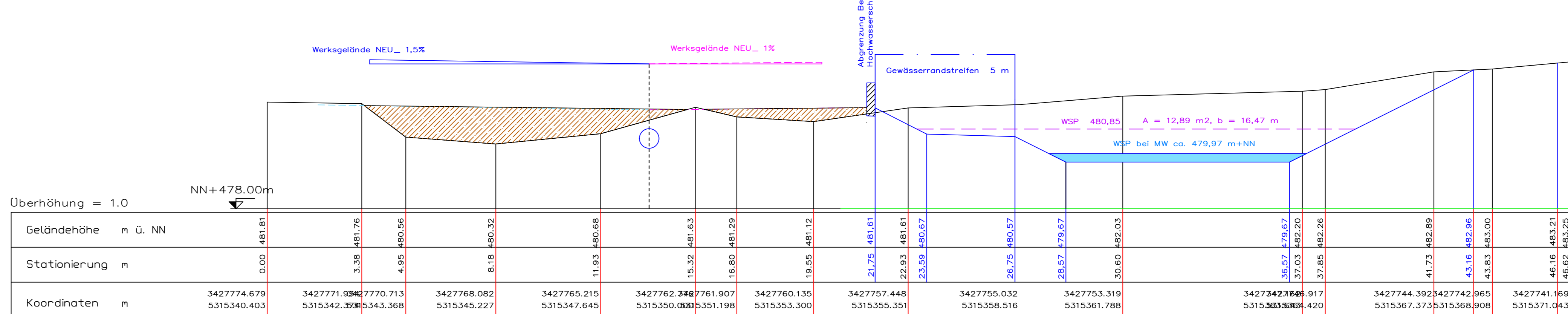
Profil 5

0,00 – 492,3 m



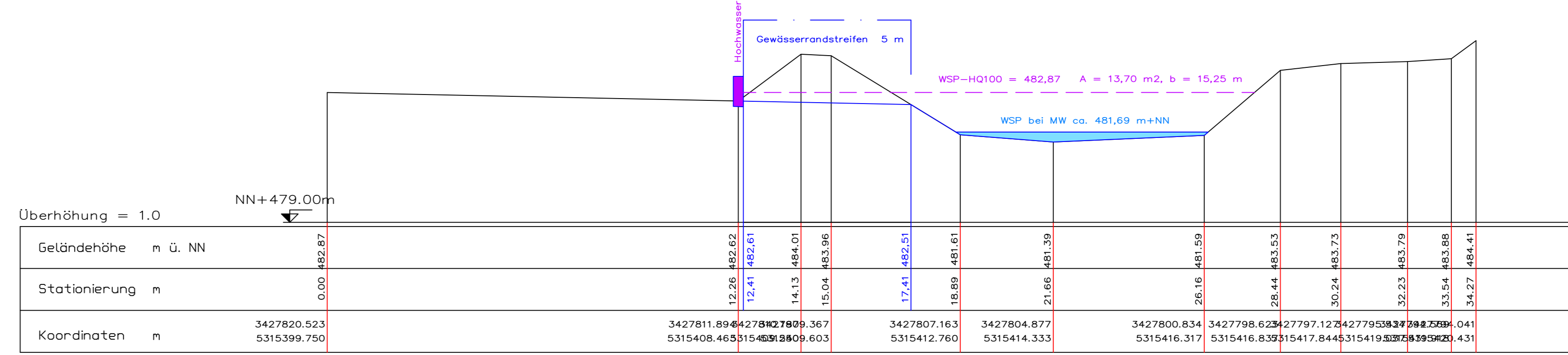
Profil 9

0,00 – 400,2 m



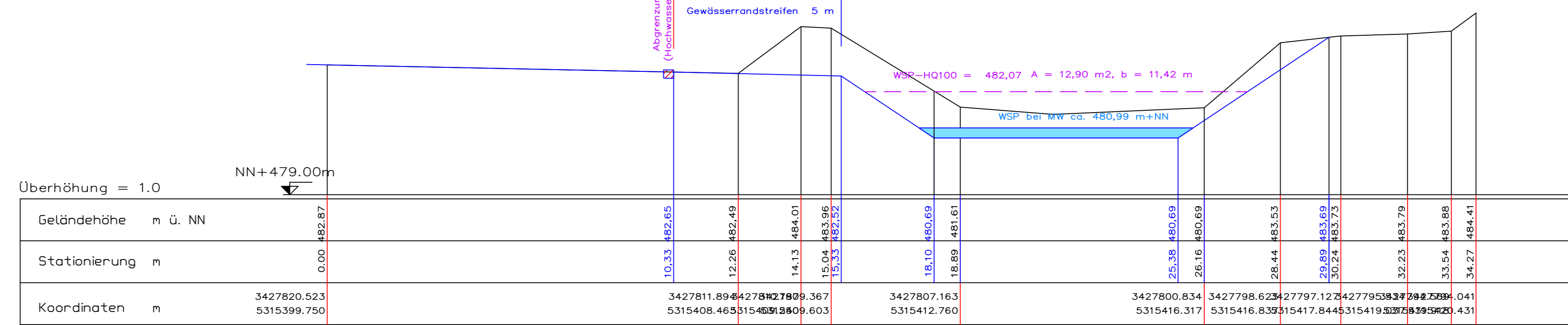
Profil 6

0,00 – 480,9 m



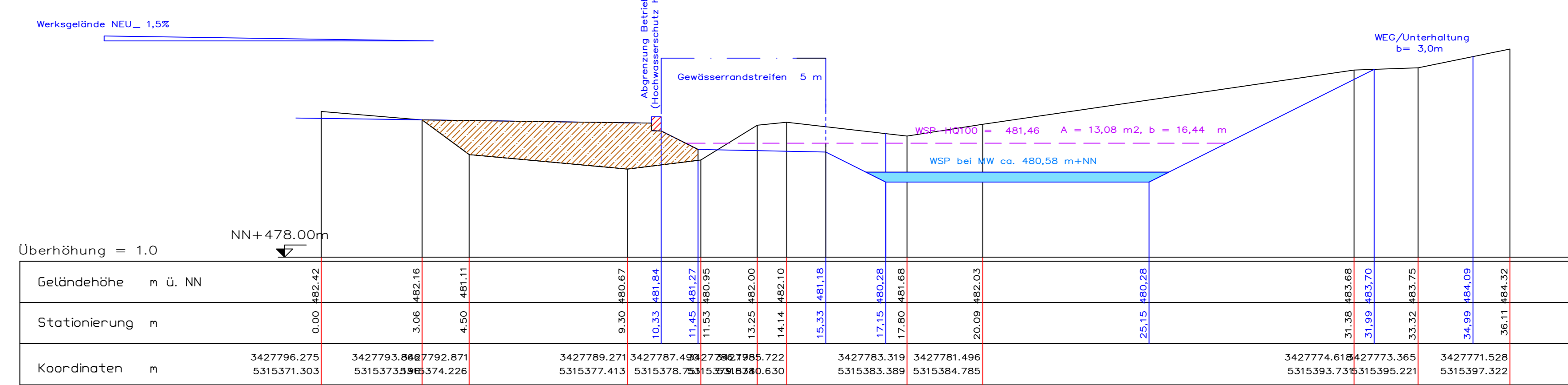
Profil 6A

0,00 – 470,1 m



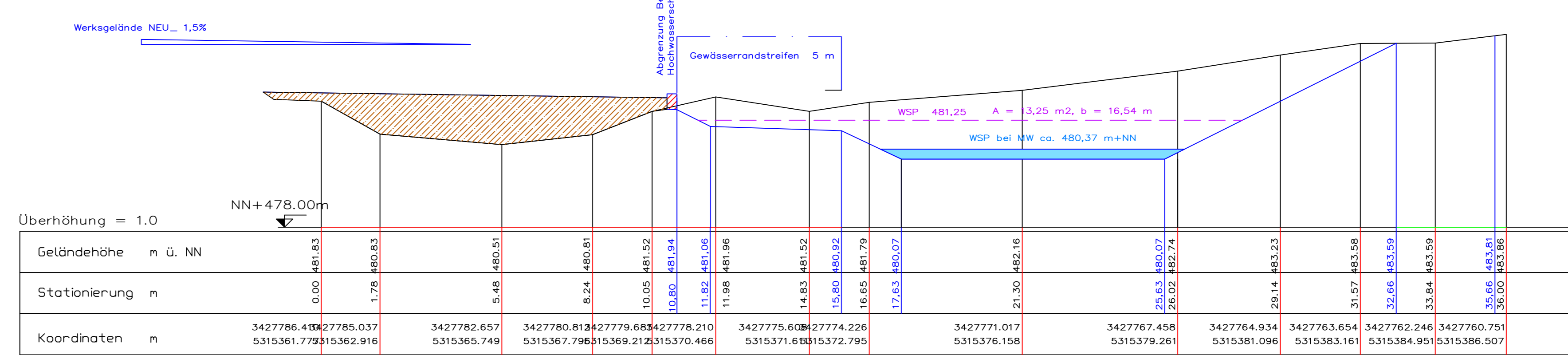
Profil 7

0,00 – 446,1 m



Profil 8

0,00 – 430,5 m



Büro für Ingenieurbilogie
Stefan Versemann
Rheinfelden/Fontaine (France)
0033-(0)561884573 stefan.versemann@gmail.com

Tragwerksplaner
Holzwerke Dold GmbH

Projekt: Verlegung des Wagensteigbachs im Bereich der Dold Holzwerke in Buchenbach

| | | | |
|-------------------------|--------------|-------------|------------|
| Planart: | Maßstab: | I.3 Blatt 1 | |
| Querprofile Planung 1-9 | 1: 100/100 | | |
| bearbeitet: | gezeichnet: | geändert: | Datum: |
| Versemann | Versemann | 16.04.2020 | 18.01.2011 |
| Der Planfertiger: | Der Bauherr: | | |

Büro für Ingenieurbilogie
Stefan Versemann
Rheinfelden/Fontaine (France)
0033-(0)561884573 stefan.versemann@gmail.com