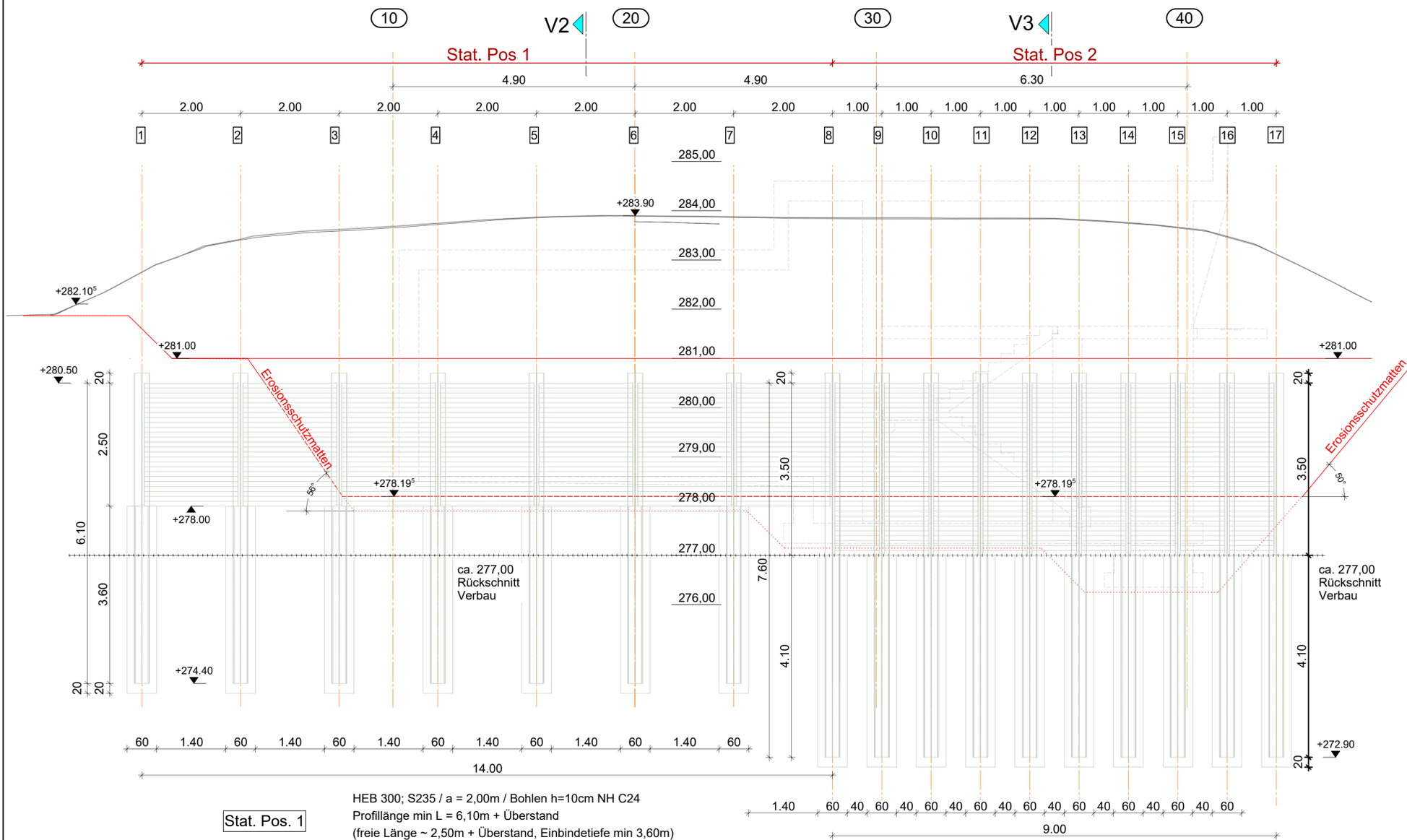


Schnitt V1-V1



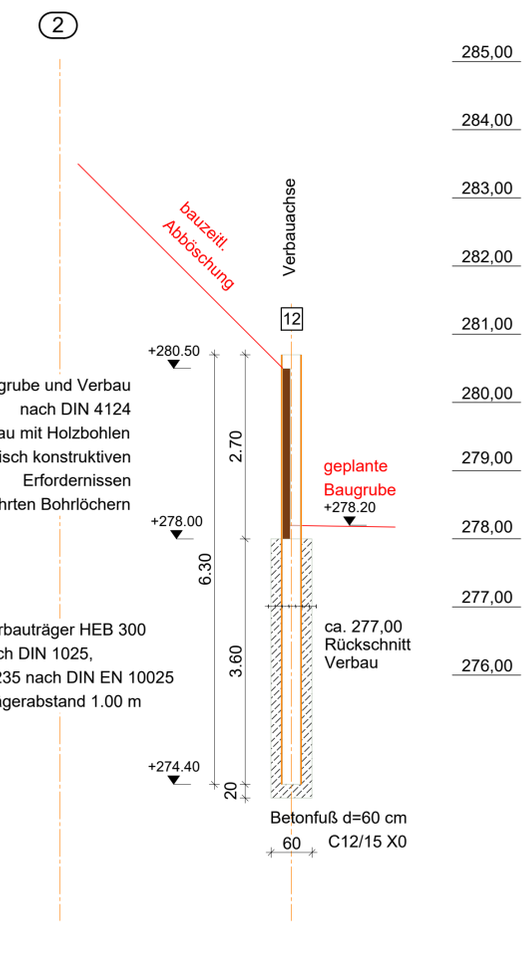
HEB 300; S235 / a = 2,00m / Bohlen h=10cm NH C24
 Profillänge min L = 6,10m + Überstand
 (freie Länge ~ 2,50m + Überstand, Einbindetiefe min 3,60m)
 Profilüberstände sind zur Gesamtlänge zu addieren

HEB 300; S235 / a = 1,00m / Bohlen h=10cm NH C24
 Profillänge min L = 7,60m + Überstand
 (freie Länge ~ 3,50m + Überstand, Einbindetiefe min 4,10m)
 Profilüberstände sind zur Gesamtlänge zu addieren

Schnitt V2-V2

Stat. Pos. 1

HEB 300; S235 / a = 1,00m / Bohlen h=10cm NH C24
 Profillänge min L = 7,60m + Überstand
 (freie Länge ~ 3,50m + Überstand, Einbindetiefe min 4,10m)
 Profilüberstände sind zur Gesamtlänge zu addieren



Baugrube und Verbau nach DIN 4124
 Trägerbohlberbau mit Holzbohlen nach statisch konstruktiven Erfordernissen mit verrohrt gebohrten Bohrlöchern

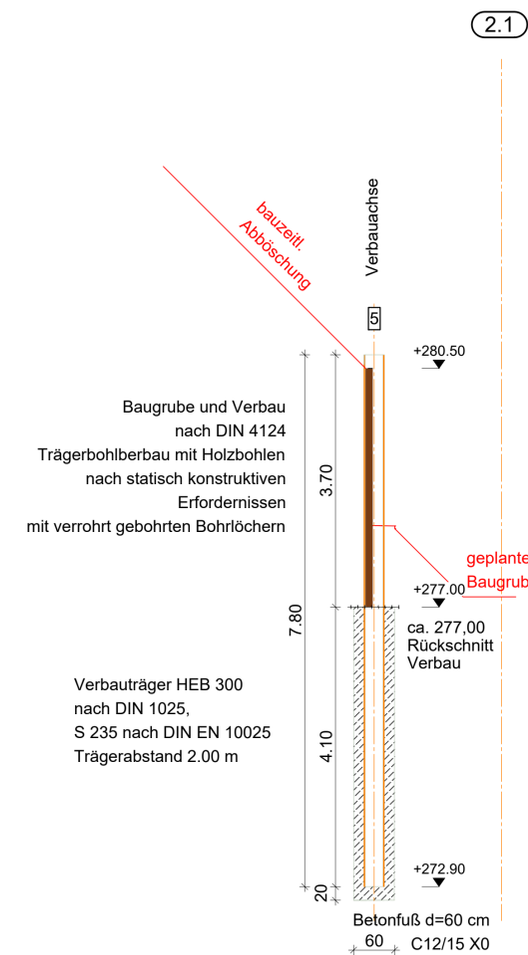
Verbauträger HEB 300 nach DIN 1025, S 235 nach DIN EN 10025
 Trägerabstand 1.00 m

Betonfuß d=60 cm
 60 C12/15 X0

Schnitt V3-V3

Stat. Pos. 2

HEB 300; S235 / a = 2,00m / Bohlen h=10cm NH C24
 Profillänge min L = 6,10m + Überstand
 (freie Länge ~ 2,50m + Überstand, Einbindetiefe min 3,60m)
 Profilüberstände sind zur Gesamtlänge zu addieren



Baugrube und Verbau nach DIN 4124
 Trägerbohlberbau mit Holzbohlen nach statisch konstruktiven Erfordernissen mit verrohrt gebohrten Bohrlöchern

Verbauträger HEB 300 nach DIN 1025, S 235 nach DIN EN 10025
 Trägerabstand 2.00 m

Betonfuß d=60 cm
 60 C12/15 X0

02			
01	Verbauposition 3 entfällt, Anpassung der Verbauplanung		
Index	Art der Änderung	Datum	Name
Auftraggeber Mit der Region auf einer Welle		Datum, Unterschrift	
Planung R.-Breitscheid-Str. 7 • 08117 Zwickau-Haßlau Tel.: 0375/679999-0 • FAX: 0375/679995-34		Datum	Name
Vorhaben HB Crimmitschau West		11.11.2024	SMei
Planungsphase: Verdingungsunterlage		geprüft	Bö
Lagebezeichnung: 1189_UTM33 Höhenbezeichnung: DTM92		Projekt-Nr.: Bauzeit / Art des Planes: Verbauplan Schnitte	
Landkreis: Zwickau Gemeinde: Crimmitschau Gemarkung: Leitelschän		Maßstab: 1:50 Plan-Nr.: VU 05.04 Ersatz für:	
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt! Vervielfältigung und Weitergabe an Dritte ist nur mit Zustimmung des Entwurfsverfassers gestattet!			
H/B = 451 / 1189 (0,54m²)		Allplan 2024	

Nur zur Information