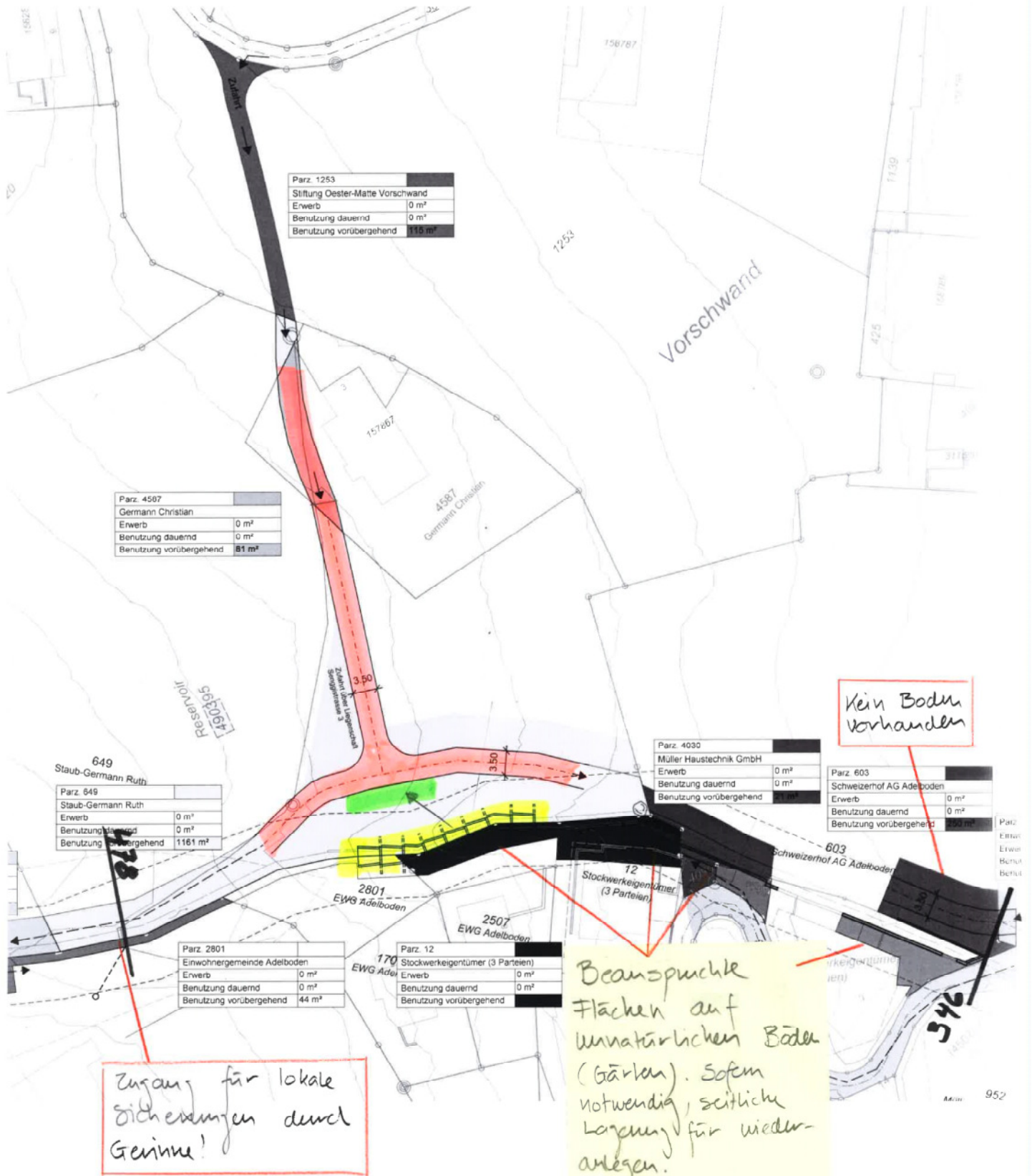


Abschnitt D m 346.0 - 478.0

Bodenabtrag
 Baupiste



1:500

6.224,2 / KAZAG / 13.8.19 / CW

1:500

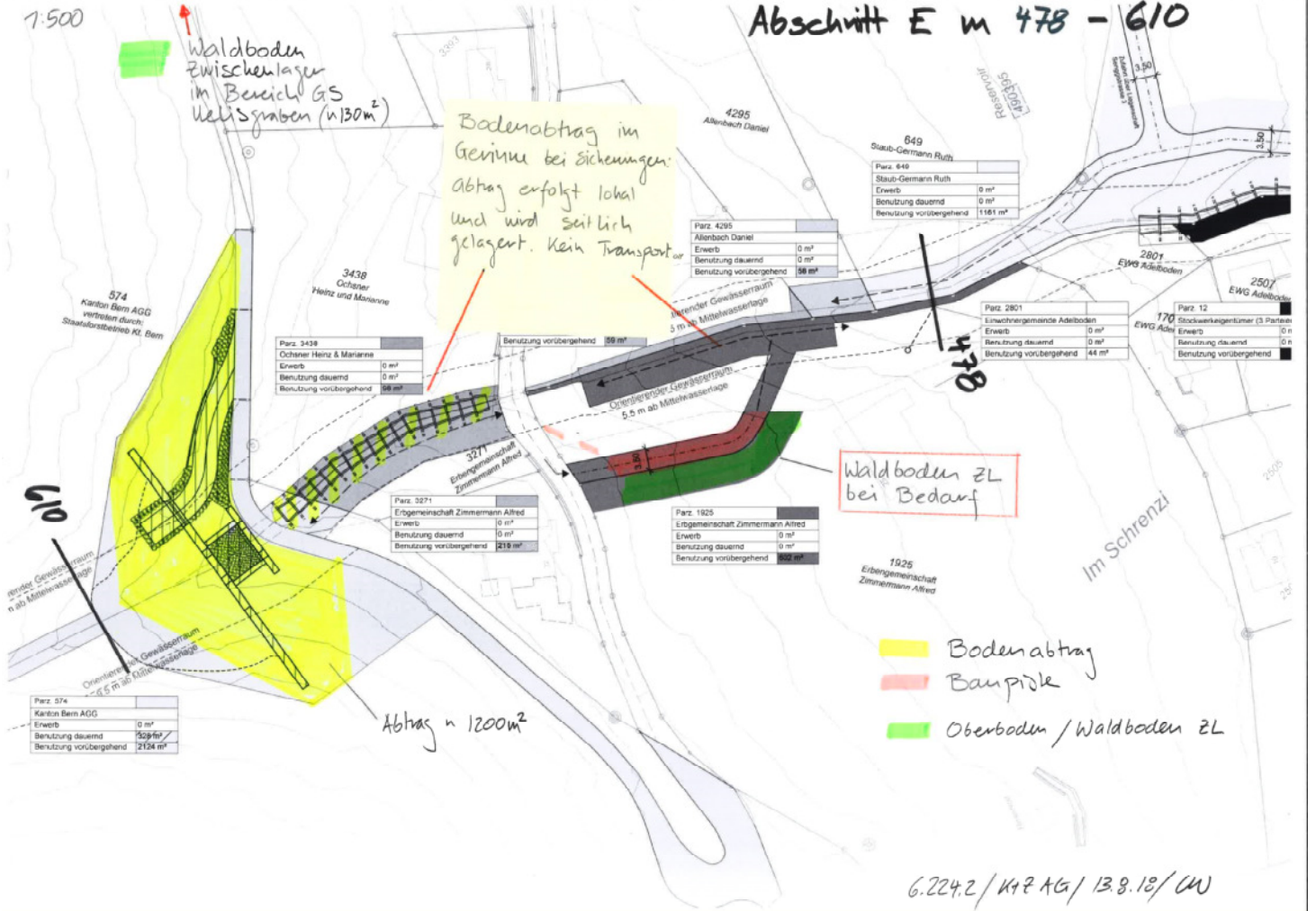
Abschnitt E m 478 - 610

Waldboden
Zwischenlagen
im Bereich GS
Keltisgraben (n 130m²)

Bodenabtrag im
Gewinn bei Sicherungen:
abtrag erfolgt lokal
und wird seitlich
gelagert. Kein Transport

Waldboden ZL
bei Bedarf

Abtrag n 1200m²



Parz. 574	Kanton Bern AGG
Erwerb	0 m ²
Benutzung dauernd	159 m ²
Benutzung vorübergehend	2124 m ²

Parz. 3438	Ochener Heinz & Marlene
Erwerb	0 m ²
Benutzung dauernd	0 m ²
Benutzung vorübergehend	98 m ²

Parz. 3271	Erbengemeinschaft Zimmermann Alfred
Erwerb	0 m ²
Benutzung dauernd	0 m ²
Benutzung vorübergehend	219 m ²

Parz. 4295	Aberbach Daniel
Erwerb	0 m ²
Benutzung dauernd	0 m ²
Benutzung vorübergehend	98 m ²

Parz. 649	Staub-Germann Ruth
Erwerb	0 m ²
Benutzung dauernd	0 m ²
Benutzung vorübergehend	1161 m ²


Parz. 2801	Einwohnergemeinde Adelsboden
Erwerb	0 m ²
Benutzung dauernd	0 m ²
Benutzung vorübergehend	44 m ²

Parz. 170	Stöckli-Georgelimer (3 Pächter) EWG Adelsboden
Erwerb	0 m ²
Benutzung dauernd	0 m ²
Benutzung vorübergehend	0 m ²

Parz. 1925	Erbengemeinschaft Zimmermann Alfred
Erwerb	0 m ²
Benutzung dauernd	0 m ²
Benutzung vorübergehend	98 m ²

- Bodenabtrag
- Baupfad
- Oberboden / Waldboden ZL

6.224.2 / K+Z AG / 13.8.18 / CW

Situation			Topographie / Geologie				Titeldaten									
	E W		Bach Quaritär (Almionen)	Daten-schlüssel	Projekt-Nr.	Profil-art	Pedologe	Datum		Profil-bezeichnung						
				1	2	3	4	5		6	7					
					6.224.2	H	CW	4	5	2018	1.0					
				8	Polit. Gem. Adelboden Bern						Gem. Nr.		10			
				9	Ort Flurname Oeystrasse								11			
		12	Blatt-Nr. 1:25'000	1247	Koordinaten	13	609	019	148	455	14					
			Kartierungs-code								15					
Bemerkungen			Bodenbezeichnung													
PNG: $10 \times 0,36 = 3,6$ $17 \times 0,36 = 6,12$ $= 26 \text{ cm}$			Braunerde			Bodentyp	16	B	1352		17					
						Untertyp							18			
						Skelettgehalt		19		0	-		20			
						Lehmiger Schluff		Feinerdekorung		21		12	-	22		
						flachgründig		Wasserhaushaltsgruppe /				e		23		
						eben / leichte Muldenlage		Pflanzennutzbare Gründigkeit		26 cm		5		24		
Neigung		25	< 1 %		Geländeform		a				26					
Profilskizze																
27	28	29/30				31/32	33/34	35/36	37/38	39/40	41 (43)	42	44/45	46/47	48 - 55	56
Horizont		Profilskizze		Gefüge		organ. Sub. %	Ton %	Schluff %	Sand %	Kies (0.2-5) Vol. %	Steine (>5cm) Vol. %	Kalk CaCO ₃ %	pH CaCl ₂	Farbe (Munsell)	Proben Bemerkungen	
Nr.	Tiefe	Bezeichnung														
		0		K K K												
1	10	Ah		K K K		Kr2	8	10	80	10	2	<2	0	6/7	10yr 2/2	
2	27	A		K K K		Kr2	6	10	80	10	2	<2	0	6	10yr 3/2	
Profiltiefe		57														
		27														
Standort							Bewertung / Eignung									
Höhe ü. M. m	Exposition	Klima-eignungszone	Vegetation aktuell	Ausgangsmaterial	Landsch. element	Nutzungs-gebiet	Stufe	Boden-punktzahl	Eignung	Eignungs-klasse						
58	59	60	61	62/63	64	65	73	74	75	76						
1284	S	F	W	AL	EE	Z										
Nutzungsbeschränkungen / Meliorationen																
Krumenzustand		Limitierungen		Nutzungsbeschränkung		Meliorationen festgestellte		empfohlene		Düngereinsatz fest		flüssig				
66		67		68		69		70		71		72				
Wald																
Humus-form	Bestand	Baumhöhe, m gem. gesch.		Vorrat, m ³ /ha gem. gesch.		Alter, J gem. gesch.		Gesell-schaft	Geeignete Baumarten		Prod.-fähigkeit Stufe Punkte					
100	101	102	103	104	105	106	107	108	109		110	111				
	a	b														



Referenzprofil

1.02

OB: 20cm

UB: 59 cm



Referenzprofil

1.03

OB: 20 cm

UB: 40 cm



Referenzprofil 1.04

OB: 20 cm

UB: 32 cm



