



Punkt-nummer	Beschreibung	Lokales Netz Süd Rechtswert (in m)	Lokales Netz Süd Hochwert (in m)	Lokales Netz Nordost Rechtswert (in m)	Lokales Netz Nordost Hochwert (in m)	Lokales Netz West Rechtswert (in m)	Lokales Netz West Hochwert (in m)	Gauß-Krüger-Netz Rechtswert (in m)	Gauß-Krüger-Netz Hochwert (in m)	Höhe (in m)
PZP001	Teernagel, Baumstumpf	1005.888	5014.810	3003.631	7015.521	-	-	3429640.708	5490790.310	-
PZP002	Teernagel, Baumstumpf	980.552	4997.423	2981.156	6994.567	-	-	3429628.374	5490762.166	-
PZP003	Teernagel, Baumstumpf	979.680	4988.285	2981.644	6985.400	-	-	3429632.459	5490753.945	-
PZP004	Teernagel, Baumstumpf	999.961	4983.776	3002.358	6983.954	-	-	3429652.063	5490760.826	-
8	Rohr mit gelber Kappe	1009.111	5020.076	3006.035	7021.204	-	-	3429640.664	5490796.484	321.003
9	Rohr mit gelber Kappe	993.153	5010.688	2991.648	7009.553	-	-	3429632.087	5490780.091	327.580
10	Rohr mit gelber Kappe	1000.495	4995.877	3001.100	6995.991	-	-	3429646.140	5490771.408	325.681
11	Rohr mit gelber Kappe	1006.054	4982.280	3008.612	6983.375	-	-	3429658.017	5490762.793	322.054
PZP150	Pflock, gezogen	967.920	4994.000	-	-	0	0	3429619.455	5490752.588	-
PZP151	Pflock, gezogen	971.624	5005.440	-	-	0	12	3429616.559	5490764.259	-

- Untersuchungsfläche/ Hindernis
- ⋯ Überlappungsbereich von Untersuchungsflächen
- ◇ Vermessungspunkt (Ing.-Büro Buchholz)
- ◇ Vermessungspunkt (PZP GbR)
- historischer Baubestand
- moderner Baubestand
- Isohypsen

Projekt: Burg Stauf, archäologisch-geophysikalische Prospektion November 2012		Auftraggeber: Förderverein für die Burg Stauf e.V. Hohe Straße 1 67304 Eisenberg	
Lage: Eisenberg-Stauf, Donnersbergkreis		Plan: Lage der Untersuchungsflächen der Bodenradarprospektion	
Bemerkungen: Die Einmessung der Punkte 8 bis 11 im Gauß-Krüger-Koordinatensystem wurde vom Ing.-Büro Buchholz vorgenommen.			
Plangrundlage: Digitaler Bestandsplan Burgruine Stauf (erstellt durch Ing.-Büro Buchholz, 12.02.2001), Isohypsen (Geobasisdaten, Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz)			
Messgerät und -raster:			
Koordinatensystem: Gauß-Krüger		Maßstab: 1:500	Erstellt am: 05.12.2012
		Posselt & Zickgraf Prospektionen GbR Büro Marburg Friedrichsplatz 9 35037 Marburg +49 (0)6421 924614 www.pzp.de	
			Abb. 2