

### Vermessungsriß – Liste ( / )

Gemeinde		Vermessungsstelle	Katasterbehörde	Archivblatt*:
Gemarkung				Antrags-Nr.*:
Flur	Flurstück	Mittlere Geländehöhe		* wird von der Katasterbehörde ausgefüllt

OA	PNR	ABM / VMA (Wert)	Vermessungsergebnis		Qualität				Bemerkungen und Hinweise über Änderungen an Punktdaten bestehender Objektpunkte und Hinweise zu neuen Objektpunkten
			y	x	s <sub>L</sub>	d <sub>k</sub> /d <sub>s</sub>	GST	LZK	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Örtliche Grenzlängen

von PNR      nach PNR      Grenzlänge

## Legende zu Anlage 12

### OA - Objektart nach ALKIS OK (Abkürzung)

GP- Grenzpunkt  
BG- Besonderer Gebäudepunkt  
BB- Besonderer Bauwerkspunkt  
BT- Besonderer Topographischer Punkt  
AP- Aufnahmepunkt  
SP- Sicherungspunkt  
SV- Sonstiger Vermessungspunkt

PNR- Punktkennung in der Struktur nach ALKIS-OK ( Anm: grundsätzlich 6-stellig; bei Punkten, die kein selbständiges ALKIS Objekt bilden, kann die Kennung abweichen)

### ABM/VMA- Abmarkung-/Vermarkungsart nach ALKIS OK

<u>Wert</u>	<u>Bezeichner</u>	<u>Abkürzung</u>	
1000 (G)	Marke, allgemein	Ma	
1100	Stein	St	(Anm: auch Abmarkung aus Kunststoff, die wie ein Grenzstein aussieht)
1111	Lochstein	LS	
1120	unbehauener Feldstein	F	
1140	Kunststoffmarke	K	(Anm: Marke, die komplett aus Kunststoff besteht)
1200	Rohr	R	(Anm: auch Rohr mit Kunststoffkappe)
1230	Drainrohr	D	
1300	Bolzen/Nagel	B/N	
1400	Meißelzeichen	Mz	(Anm: z. B. Kreuz, Kerbe, Anker)
1500	Pfahl	Pf	
1620	Flasche	FI	(Anm: Dieser Schlüssel wurde bisher für die Flasche als Untervermarkung verwendet- künftig ist dieser Schlüssel nicht als Abmarkungsart zu verwenden)
1630	Platte	PI	
1640	Hohziegel	HZ	
1711	Sockel (roh)	Sr	
1712	Sockel (verputzt)	Sv	
1713	Mauerecke (roh)	Mr	
1714	Mauerecke (verputzt)	Mv	
1800	Pfeiler	P	
2230	Festlegung der Wasserstraßenverwaltung	Wa	
9500 (G)	ohne Marke	oM	
9600	Abmarkung zeitweilig ausgesetzt	Aza	
9998 (G)	Nach Quellenlage nicht zu spezifizieren	Ns	

### Abkürzungen Spalten 6 -9

sL - Standardabweichung  
dk/ds - lineare Abweichung  
GST - Genauigkeitsstufe  
LZK - Lagezuverlässigkeit Ja / Nein ( Abkürzung - „J“ entspricht Angabe“ true“ des Objektartenkataloges / Abkürzung - „N“ entspricht Angabe“ false“ des Objektartenkataloges)

### Bemerkungen (Spalte 10):

Exemplarisch können folgende Bemerkungen vergeben werden. Andere notwendigen Bemerkungen müssen einzelfallbezogen in Spalte 10 eingetragen werden.

#### Für Neupunkte:

- Neupunkt bestimmt (mit Hinweis z.B. polar, SAPOS, orthogonal berechnet, Bogenschlag, Geradenschnitt, transformiert, digitalisiert)
- eingerechnet
- indirekt abgemarkt

#### Für Altpunkte:

- Koordinate bestimmt (mit Hinweis z.B. polar, SAPOS, orthogonal berechnet, Bogenschlag, Geradenschnitt, transformiert, digitalisiert)
- Attribute (GST, DES, ABM, LZK, VMA, BZA, KST)
- eingerechnet , gelöscht