

## Protokoll/Vermerk Bauaufsicht zur Sanierung

Datum: 06.10.2022

<b>Maßnahme</b>	Einbauen einer Tonabdichtung		
<b>Ausführende Firma</b>	ARGE Vormann Plängskén	<b>Bauleiter:</b>	<b>Polier:</b>
<b>Bauüberwachung</b>	(RBK)		
<b>Termine</b>	<b>Geplant:</b>	<b>Ausführung:</b>	<b>Kontrolle:</b>
		19.09.22	19.09.22
<b>WS, Teufe, Pumpenbefahrbarkeit</b>	Wasserstand [m u.ROK] <u>5,20</u> Lottiefe [m u. ROK] <u>13,42</u> Pumpenbefahrbarkeit [x] ja [ ] nein bei _____ m u. ROK		
<b>Ausgeführte Arbeiten</b>	<input type="checkbox"/> Straßenkappe 40x40 <input type="checkbox"/> TWD 400 Straßenkappe <input type="checkbox"/> Schutzrohr DN_150 <input type="checkbox"/> Betonfundament <input type="checkbox"/> Pflasterarbeiten <input type="checkbox"/> Asphaltarbeiten <input type="checkbox"/> Anfahrerschutz <input type="checkbox"/> Pegelfahne/Sichtstange <input type="checkbox"/> Abschlusskappe einfach <input type="checkbox"/> Abschlusskappe mit SV <input type="checkbox"/> Abdichtung zur GOK <input type="checkbox"/> Bergung v. Fremdkörpern <input type="checkbox"/> Schild montieren		
<b>Überprüfung Arbeiten</b>	<b>Straßenkappe:</b>	<input type="checkbox"/> tragfähig <input type="checkbox"/> horizontal	Bemaßung: 40x40 cm
		Überstand ü. GOK [cm]: ____	
	<b>Betonfundament:</b>	<input type="checkbox"/> eben <input type="checkbox"/> horizontal	
		Lichte Höhe zu Straßenkappe [cm]: ____	
	<b>Abdichtung zum Schutzrohr</b>	<input type="checkbox"/> ohne Fuge <input type="checkbox"/> Fugenbreite [mm]: ____	
	<b>Dränage:</b>	<input type="checkbox"/> randlich <input type="checkbox"/> schräg Durchmesser [cm]: ____	
		<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	
	<b>Abschlusskappe:</b>	<input type="checkbox"/> beschriftet <input type="checkbox"/> Sicherheitsverschluss <input type="checkbox"/> funktionstüchtig	
	<b>Schutzrohr:</b>	<input type="checkbox"/> fest <input type="checkbox"/> vertikal	Überstand [cm]: ____
	<b>Anfahrerschutz:</b>	<input type="checkbox"/> fest <input type="checkbox"/> ver./hor.	Höhe [cm]: ____
	<b>Sichtstange:</b>	<input type="checkbox"/> fest <input type="checkbox"/> vertikal	Höhe [cm]: ____
	<b>Geländezustand:</b>	<input type="checkbox"/> Pflasterung <input type="checkbox"/> Asphalt <input type="checkbox"/> Mutterboden	
		<input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Rasen <input type="checkbox"/> _Wiese_	
	<b>Wiederherrichtung</b>	<input type="checkbox"/> ordnungsgemäß [x] sauber	<input type="checkbox"/> ____
<b>Bauliche Veränderungen</b>	<b>Höhenänderung:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	
	Neuer MP: ca. ____ cm	<input type="checkbox"/> über <input type="checkbox"/> unter GOK	<input type="checkbox"/> altem MP
	<b>Änderungen am Durchmesser:</b>	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> 5" <input type="checkbox"/> 6" Fabrikat: ____	
<b>Änderungen an benötigten Werkzeugen</b>	<b>Pegel-Verschluss:</b>	<input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> SV-Kappe	Fabrikat: _unbekannt_
	<b>Straßenkappen-Art:</b>	<input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> TWD <input type="checkbox"/> Oberflur <input type="checkbox"/> ____	
<b>Festgestellte Mängel</b>	<input checked="" type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> wie folgt:	
<b>Mängelbeseitigung bis Datum</b>			
<b>Bemerkungen/Hinweise</b>	Bei ca. 30 cm u. GOK ist auf dem ganzen Platz Beton. Der Hausmeister der Schule war mit dem Umbau des Parkpl. nicht einverstanden		
<b>Weitere Maßnahmen</b>	<input checked="" type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> Nivellement erforderlich	
	<input type="checkbox"/> wie folgt:		

Unterschrift Bauüberwachung





**Bilddokumente:**