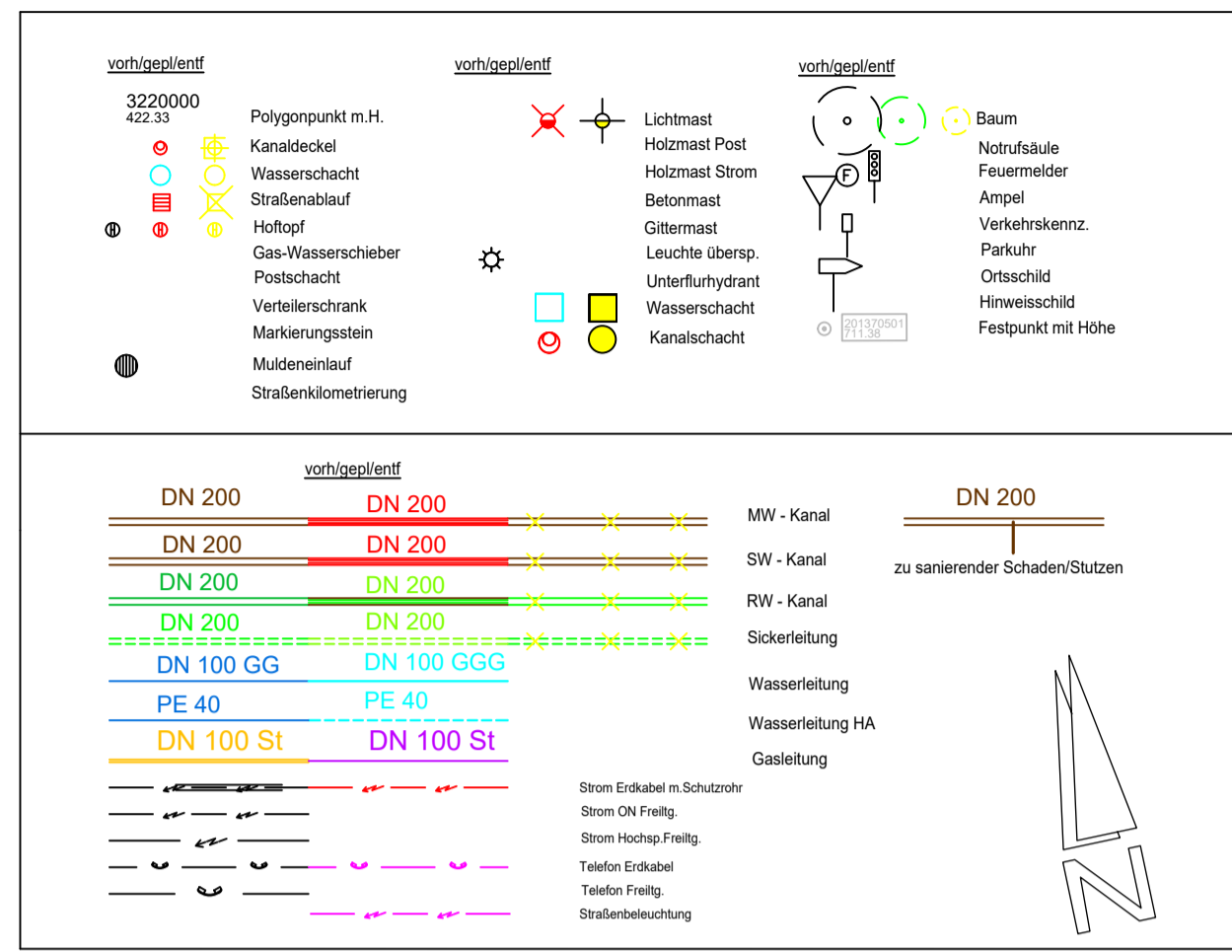


Zeichenerklärung



Anmerkungen

Kanallängen:
 LP: projizierte Längen
 LS: schiefe Längen (sh. LS)

Haltungslänge von Mitte Schacht bis Mitte Schacht
 <- STB DN400 25.55m 11.20%
 Rohrgefälle
 Einlaufhöhe Auslaufhöhe

Kanalschlüsse:
 alle Anschlüsse des alten Kanals müssen an den neuen Kanal umgebunden werden. (Befahrungsprotokoll beachten)

Steinzeugrohre und Kunststoffrohre können im Fahrbahnbereich verbleiben. Betonrohre müssen bis zur Grundstücksgrenze ausgewechselt werden

Die Planunterlage entbindet nicht von der Verpflichtung, die genaue Lage der Ver- und Entsorgungsleitungen unmittelbar vor Ausführung der Bauarbeiten zu erheben.

Höhenangaben beziehen sich auf NN-Höhe

f			
e			
d			
c			
b			
a			

VORABZUG

Gemeinde Pliezhausen		Plannummer	2
Sanierung Auchterstraße		LAGEPLAN	M 1:250
Leitungen		Projektnummer	230330
Entwurfsplanung			

Name	Datum	Aufgestellt:	Anerkannt:
bearbeitet Busk	26.05.2023	Pfullingen, den 26.05.2023	
gezeichnet Busk	26.05.2023		
geprüft			
gesehen			

Beratende Ingenieure für Bauwesen und Vermessung
 Kraußstraße 3 72793 Pfullingen
 Fon 07121/9730-0 Fax 07121/9730-30
 Mail hum@herrmann-mang.de Internet www.herrmann-mang.de

HERRMANN UND MANG
 Ingenieure GmbH & Co. KG