

Strassen- und Werkleitungssanierung Schürweg / Schulstrasse Abschnitt 1 + 2, Killwangen

Die best. Schmutzwasserleitung vom Gemeindehaus Killwangen bis zur Dorfstrasse wurde mit einem grösseren Durchmesser erneuert. Eine Haltung der best. Schmutzwasserleitung verläuft über private Grundstücke, auf einer Tiefe von rund 4,00m. Damit auf den privaten Grundstücken keine tiefen Gräben gemacht werden mussten, wurde dieser Teil der Schmutzwasserleitung mittels einer Imlochhammerbohrung vergrössert.

Zusammen mit der Schmutzwasserleitung wurde die Trinkwasserleitung erneuert und ein neuer EW-Rohrblock verlegt. Die Regionalwerke AG hat eine Erdgasleitung parallel zu den anderen Werkleitungen mit verlegt.

Im ganzen Schürweg, vom Gemeindehaus bis zur Rütihaldenstrasse, sowie im Ackerweg wurden die Randschlüsse erneuert, die Fundationsschicht ersetzt und ein neuer zweischichtiger Belag eingebaut.

Fakten:	Schmutzwasserleitung	~ 210 m
	davon Imlochhammerbohrung	~ 60 m
	Trinkwasserleitung	~ 200 m
	EW-Rohrblock	~ 360 m
	Gasleitung	~ 130 m
	Strassenfläche neu	~ 1'200 m ²
	Kosten Baumeisterarbeiten	~ 1.0 Mio

Bilder:

