

KIRCHENGASSE OPTIMIERT

Eine lange Forderung des Verkehrstechnikers wurde umgesetzt.



Die Anrainer wurden bei den Gestaltungsmaßnahmen in der Kirchengasse eingebunden.

Im Innenstadtbereich erfolgte nach der Ernest-Thum-Straße nunmehr auch die Kanalsanierung in der Kirchengasse mit einer Auftragssumme von ca. € 23.000.

BM Ing. Philipp Hirsch vom Technischen Büro Seidl ist es hervorragend gelungen, den vorhandenen Raum optimal zu gestalten. Die Vorgaben des Verkehrssachverständigen

konnten entsprechend umgesetzt werden. Für die Verkehrsteilnehmer, insbesondere für die Kinder der Volksschule und alle Fußgänger, ist somit eine übersichtlichere und sicherere Straßenquerung zur Ernest-Thum-Straße gegeben. Die Firma Swietelsky führte die Straßenbauarbeiten mit einer Auftragssumme von rund € 33.000 durch.

ORTSDURCHFAHRT RASTBACH



Der zweite Teil der Nebenflächen wurde unter tatkräftiger Unterstützung der Straßenmeisterei Gföhl fertiggestellt.

ORTSDURCHFAHRT NEUBAU



Mit der Aufstellung des Wartehauses konnte die Nebenflächengestaltung erfolgreich abgeschlossen werden.

KANALSANIERUNG FELDGASSE

Im Zuge der Erstellung des Kanalkatasters wurde festgestellt, dass der Regenwasserkanal in der Feldgasse einsturzgefährdet ist.



Der kaputte Kanalstrang wurde bereits vollständig ausgetauscht.

Wegen Gefahr im Verzug wurde die Fa. Swietelsky laut Gemeinderatsbeschluss vom Juli beauftragt, den Regenwasserkanal mit einer Auftragssumme von € 123.000 und die Wasserleitung mit Kosten von € 36.000 zu sanieren. Die Arbeiten konnten im guten Einvernehmen mit den Anrainern und der ausführenden

Firma abgeschlossen werden. Seitens der EVN wurden gleichzeitig Revisionsarbeiten im Fernwärmenetz durchgeführt.

Die Künette ist für die Überwinterung mit KRC-Material verdichtet worden. Die endgültige Herstellung der Fahrbahn und des Gehsteiges erfolgt 2016.

STRASSENZUG FERTIGGESTELLT

Mit der Neugestaltung des Steinweges wurde in Richtung Zentrum ein weiterer verkehrssicherer Abschnitt geschaffen.



Ortsaugenschein beim fertiggestellten Straßenzug Steinweg

Nach Abschluss der nötigen Kanalsanierung und Erneuerung der gesamten Infrastruktur (Wasserleitung, Ortsbeleuchtung und Mitverlegung von Telefon- und EVN-Erdkabeln) wurde nach konstruktiven Gesprächen mit den Anrainern und Planung durch das Technische Büro Ing. Wilhelm Seidl der Ausbau am

Steinweg abgeschlossen. Durch die Neugestaltung der Verkehrsfläche ist für den Benutzer die Abgrenzung zwischen Fahrbahn, Abstellstreifen und Gehsteig eindeutig geregelt. Die Gesamtinvestitionskosten von rund € 190.000 tragen zu einer wesentlichen Qualitätsverbesserung für den Wohnstandort Gföhl bei.

SANIERUNG DER FILTERSTRECKE BEIM BRUNNEN HOHENSTEIN



Grabungsarbeiten für die zu sanierende Filterstrecke bei der Brunnenanlage (erbaut um 1980) in Hohenstein

Nach Abschluss der Ausbauarbeiten des Brunnens in Untermeisling bzw. der Erneuerung des ersten Abschnittes der Transportleitung von Untermeisling bis zum Zwischenbehälter Litschgraben wurde nun mit den dringend notwendigen Sanierungsarbeiten der Filterstrecke des Brunnens in der KG Hohenstein begonnen. Eine Kamerabefahrung zeigte Ablagerungen und Wurzelein-

wuchs. Die Arbeiten gestalten sich sehr aufwendig, u.a. werden rund 230 Tonnen Quarzfilterkies eingebaut. Die Fa. Swietelsky führt die Arbeiten mit einer Auftragssumme von € 57.831,72 aus. Die Versorgung mit Trinkwasser für die Gemeinden Gföhl und Jaidhof kann während der Sanierung durch die Brunnen Untermeisling und Seeb aufrecht erhalten werden.