

Beschreibung des ausgeführten Bauvorhabens:

Sanierung WVA St.Stefaner Straße in Wolfsberg



Auftraggeber:	Wolfsberger Stadtwerke GmbH
Anschrift:	9400 Wolfsberg, St.Michaelerstraße 2
Ansprechperson des AG:	DI Georg Fuchs
Planung :	Ingenieurbüro Andreas Rauch
Örtliche Bauaufsicht:	Ingenieurbüro Andreas Rauch
Baubeginn:	Mai 2015
Bauende:	Juli 2015
Sparte:	Leistungsbau

Beschreibung des Bauvorhabens:

Erneuerung der Hauptwasserleitung in der L 139 St.Stefaner Landesstraße sowie Neubau eine Kanalstranges. Die Ausführung der Leistung erfolgte mittels GGG Rohren DN 150. Weiters wurden ca. 20 Stück Hausanschlussleitungen im Bereich des öffentlichen Gutes ausgetauscht. Nach der Neuverlegung der Rohrleitung wurden die Asphaltwiederherstellungsarbeiten ausgeführt. Die endgültige Oberflächenherstellung erfolgte mittels Asphaltbelages sowie div. Gestaltungen mit einer Natursteinpflasterung.

Technische Kenndaten:

Ca. 1000 m² Asphaltabtrag, Auskoffnung und Herstellung eines neuen Unterbaues
 Ca. 450 m Leitungsneuerstellung der WVA mit GGG DN150
 Ca. 20 St Hausanschlusserneuerungen
 Ca. 1000 m² Asphaltherstellung in der Landesstraße