

PROJEKT - REFERENZLISTE PP-VOLLWAND-ROHRE SN16 / SN8 ULMENDRAINAGEN SN8



BV Hummelstrasse Hainburg

Niederösterreich, Österreich

Etappe: 2020
Material: DN160 + DN315 SN16
Länge: 300 lfm
Material: DN160 SN8
Länge: 36 lfm

Auftraggeber: Fa. Leyrer + Graf Schwechat



EWV JBV Wels

Oberösterreich, Österreich

Etappe: 2020
Material: DN160 - DN500 SN16
Länge: 1670 lfm
Auftraggeber: Fa. Porr Bau GmbH



BV ABA Leopoldschlag

Oberösterreich, Österreich

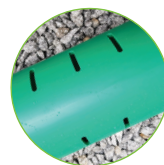
Etappe: 2020
Material: DN160 SN16
Länge: 1692 lfm
Auftraggeber: Fa. NSB Bau Windhaag



Koralmtunnel KAT3

Steiermark/Kärnten, Österreich

Etappe: 2019/2020
Material: Ulmendrainagen
DN200 + DN400 SN8
Länge: 670 lfm + 20.000 lfm
Auftraggeber: ÖBB



Karawankentunnel

Kärnten, Österreich

Etappe: 2019/2020
Material: Ulmendrainagen
DN315 + DN400 + DN630 SN8
Länge: 7.600 lfm + 1.500 lfm + 3.200 lfm
Auftraggeber: Asfinag