

## PROJEKT - REFERENZLISTE KACZMAREK K2-KAN SCHWERLASTROHRE K2-DREN DRAINAGEROHRE



### S7 Fürstenfelder Schnellstraße BL 5

Steiermark, Österreich

**Etappe:** 2024  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN8  
**Durchmesser:** DN150 + DN200 + DN250  
**Länge:** 300 lfm + 250 lfm + 680 lfm

**Durchmesser:** DN300 + DN400 + DN500  
**Länge:** 360 lfm + 420 lfm + 580 lfm

**Auftraggeber:** ARGE Erdbau S7



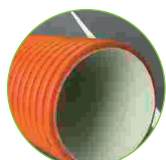
### ÖBB Bahnhof Maria Anzbach

Niederösterreich, Österreich

**Etappe:** 2024  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN200 + DN300 + DN400  
**Länge:** 90 lfm + 340 lfm + 230 lfm

**Durchmesser:** DN500 + DN600  
**Länge:** 90 lfm + 90 lfm

**Auftraggeber:** BT Bau, Tragwein



### ABA Unterweitzersdorf

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2024  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN8  
**Durchmesser:** DN300  
**Länge:** 100 lfm  
**Auftraggeber:** PORR Bau GmbH, Linz



### ABA Schwarzenberg

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2024  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN8  
**Durchmesser:** DN250 + DN300 + DN400  
**Länge:** 12 lfm + 340 lfm + 210 lfm

**Durchmesser:** DN500 + DN600  
**Länge:** 330 lfm + 60 lfm

**Auftraggeber:** Weber Bau GmbH; Rohrbach



### ÖBB 4 gleisiger Ausbau TERMINAL WELS BL 4.4

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2024  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN8  
**Durchmesser:** DN150 + DN250 + DN300  
**Länge:** 450 lfm + 300 lfm + 190 lfm

**Durchmesser:** DN400 + DN500 + DN600  
**Länge:** 190 lfm + 200 lfm + 124 lfm

**Durchmesser:** DN800 + DN1000  
**Länge:** 70 lfm + 130 lfm

**Auftraggeber:** STRABAG Property and Facility Services GmbH, Linz



### ABA Engerwitzdorf

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2024  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN8  
**Durchmesser:** DN300 + DN400 + DN600  
**Länge:** 360 lfm + 200 lfm + 160 lfm

**Auftraggeber:** Zaussinger Bau- und Transporte Gesellschaft m.b.H., Wartberg/Aist

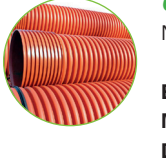


### ABA Unterweissenbach

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2024  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN200 + DN250  
**Länge:** 130 lfm + 200 lfm

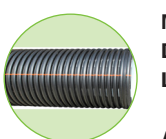
**Auftraggeber:** Zaussinger Bau- und Transporte Gesellschaft m.b.H., Wartberg/Aist



### ÖBB Bahnhof Rabenstein / Pielach

Niederösterreich, Österreich

**Etappe:** 2024  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN300  
**Länge:** 60 lfm



**Material:** K2-Dren SN8  
**Durchmesser:** DN250  
**Länge:** 625 lfm

**Auftraggeber:** GLS Bau und Montage, Perg

## PROJEKT - REFERENZLISTE KACZMAREK K2-KAN SCHWERLASTROHRE K2-DREN DRAINAGEROHRE

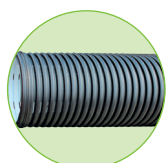


### ARGE Erdbau A7 AST Auhof

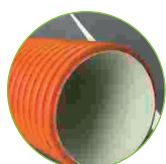
Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2023  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN8  
**Durchmesser:** DN150 + DN200 + DN250  
**Länge:** 195 lfm + 920 lfm + 280 lfm  
**Durchmesser:** DN300 + DN400 + DN500  
**Länge:** 410 lfm + 210 lfm + 655 lfm

**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN200 + DN300 + DN400 + DN500  
**Länge:** 168 lfm + 86 lfm + 46 lfm + 96 lfm



**Material:** K2-Dren SN8  
**Durchmesser:** DN150 + DN200 + DN250  
**Länge:** 1860 lfm + 465 lfm + 320 lfm  
**Auftraggeber:** ARGE Erdbau



### ABA Buchkirchen BA17 Hupfau

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2023  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN160 + DN250 + DN300 + DN400  
**Länge:** 160 lfm + 230 lfm + 90 lfm + 510 lfm  
**Auftraggeber:** Glatzhofer Bau; Eferding



### ABA Atzesberg BA09

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2023  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN250 + DN300 + DN400  
**Länge:** 28 lfm + 188 lfm + 101 lfm

**Durchmesser:** DN500 + DN600  
**Länge:** 293 lfm + 12 lfm

**Auftraggeber:** Weber Bau GmbH; Rohrbach



### ABA Windhaag / Perg

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2022  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN200 + DN300 + DN400  
**Länge:** 430 lfm + 102 lfm + 300 lfm  
**Auftraggeber:** Bauunternehmen Kern Tragwein



### ABA BA23 und WVA BA24 Bad Hall

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2023  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN150 + DN200 + DN250  
**Länge:** 550 lfm + 130 lfm + 340 lfm

**Durchmesser:** DN400 + DN500 + DN600  
**Länge:** 220 lfm + 200 lfm + 30 lfm

**Durchmesser:** DN800  
**Länge:** 30 lfm

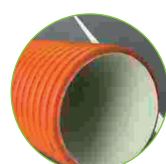
**Auftraggeber:** Swietelsky AG; Standort Taufkirchen



### Waldrandsiedlung Zwettl

Niederösterreich, Österreich

**Etappe:** 2023  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN12  
**Durchmesser:** DN300 + DN400 + DN500  
**Länge:** 180 lfm + 192 lfm + 288 lfm  
**Auftraggeber:** Swietelsky AG; Standort Zwettl



### ABA Kefermarkt

Oberösterreich, Österreich

**Etappe:** 2022  
**Material:** K2-Kan Schwerlastrohre SN8  
**Durchmesser:** DN300  
**Länge:** 408 lfm  
**Auftraggeber:** Hehenberger Peilstein