



Legende

Projekt

- Strasse
- Fahrbahn
- Gehweg
- Anpassung Belag
- Anpassung Grünfläche
- Anpassungsfläche
- Ersatz RW-KS und SA

Bestehend

- Kataster
- Gebäude
- Rabatte
- Gewässer
- Fahrbahn
- Gehweg

Bäume

- Schutzfähige Bäume
 - Aufgenommene Krone
 - Pr se = Prunus serrulata 'Kanzan', Japanische Blütenkirsche
- nicht Schutzfähige Bäume
 - Aufgenommene Krone
 - Pr se = Prunus serrulata 'Kanzan', Japanische Blütenkirsche
- neue Bäume:
 - Ac op = Acer opalus, Schneeballblättriger Ahorn
 - Os ca = Ostrya carpinifolia, Hopfenbuche
 - So ar = Sorbus aria, Mehlbeere
 - So au = Sorbus aucuparia, Vogelbeere
 - Qu ce = Quercus cerris, Zerreiche
 - Ti co = Tilia cordata, Winterlinde

1 Fahrbananierung Belagsersatz:
Ländischstrasse, Km 7.06 - 341.57 (ca. 2523 m²)
best. Belag: abbrechen
Plat. Gehweg abdecken: < 10 mg/kg
Deckschicht: AC 8 N B 50/70 3.0 cm
Tragschicht: AC 12 N B 70/100 9.0 cm
Planungsgemäss RC-Kiesgemisch B 045 OC85 5-10 cm
best. RC-Kiesgemisch B 045 OC85 min. 50.0 cm

2 Gehwegsanierung Belagsersatz:
Ländischstrasse, Km 19.05 - 341.57 (ca. 641 m²)
best. Belag: abbrechen
Plat. Gehweg abdecken: < 10 mg/kg
Deckschicht: AC 8 N B 50/70 3.0 cm
Tragschicht: AC 12 N B 70/100 9.0 cm
Planungsgemäss RC-Kiesgemisch B 045 OC85 5-10 cm
best. RC-Kiesgemisch B 045 OC85 min. 45.0 cm

10857 Politische Gemeinde Meilen
Strassen, Fusswege, Plätze 8706 Meilen

10855 Politische Gemeinde Meilen
Dorfstrasse 100 8706 Meilen

10847 Anlagestiftung Pensino
Obsgartenstrasse 19 8006 Zürich

10844

10288

10286

10284

10282

10280

10278

10276

10274

10272

10270

10268

10266

10264

10262

10260

10258

10256

10254

10252

10250

10248

10246

10244

10242

10240

10238

10236

10234

10232

10230

10228

10226

10224

10222

10220

10218

10216

10214

10212

10210

10208

10206

10204

10202

10200

10198

10196

10194

10192

10190

10188

10186

10184

10182

10180

10178

10176

10174

10172

10170

10168

10166

10164

10162

10160

10158

10156

10154

10152

10150

10148

10146

10144

10142

10140

10138

10136

10134

10132

10130

10128

10126

10124

10122

10120

10118

10116

10114

10112

10110

10108

10106

10104

10102

10100

10098

10096

10094

10092

10090

10088

10086

10084

10082

10080

10078

10076

10074

10072

10070

10068

10066

10064

10062

10060

10058

10056

10054

10052

10050

10048

10046

10044

10042

10040

10038

10036

10034

10032

10030

10028

10026

10024

10022

10020

10018

10016

10014

10012

10010

10008

10006

10004

10002

10000

9998

9996

9994

9992

9990

9988

9986

9984

9982

9980

9978

9976

9974

9972

9970

9968

9966

9964

9962

9960

9958

9956

9954

9952

9950

9948

9946

9944

9942

9940

9938

9936

9934

9932

9930

9928

9926

9924

9922

9920

9918

9916

9914

9912

9910

9908

9906

9904

9902

9900

9898

9896

9894

9892

9890

9888

9886

9884

9882

9880

9878

9876

9874

9872

9870

9868

9866

9864

9862

9860

9858

9856

9854

9852

9850

9848

9846

9844

9842

9840

9838

9836

9834

9832

9830

9828

9826

9824

9822

9820

9818

9816

9814

9812

9810

9808

9806

9804

9802

9800

9798

9796

9794

9792

9790

9788

9786

9784

9782

9780

9778

9776

9774

9772

9770

9768

9766

9764

9762

9760

9758

9756

9754

9752

9750

9748

9746

9744

9742

9740

9738

9736

9734

9732

9730

9728

9726

9724

9722

9720

9718

9716

9714

9712

9710

9708

9706

9704

9702

9700

9698

9696

9694

9692

9690

9688

9686

9684

9682

9680

9678

9676

9674

9672

9670

9668

9666

9664

9662

9660

9658

9656

9654

9652

9650

9648

9646

9644

9642

9640

9638

9636

9634

9632

9630

9628

9626

9624

9622

9620

9618

9616

9614

9612

9610

9608

9606

9604

9602

9600

9598

9596

9594

9592

9590

9588

9586

9584

9582

9580

9578

9576

9574

9572

9570

9568

9566

9564

9562

9560

9558

9556

9554

9552

9550

9548

9546

9544

9542

9540

9538

9536

9534

9532

9530

9528

9526

9524

9522

9520

9518

9516

9514

9512

9510

9508

9506

9504

9502

9500

9498

9496

9494

9492

9490

9488

9486

9484

9482

9480

9478

9476

9474

9472

9470

9468

9466

9464

9462

9460

9458

9456

9454

9452

9450

9448

9446

9444

9442

9440

9438

9436

9434

9432

9430

9428

9426

9424

9422

9420

9418

9416

9414

9412

9410

9408

9406

9404

9402

9400

9398

9396

9394

9392

9390

9388

9386

9384

9382

9380

9378

9376

9374

9372

9370

9368

9366

9364

9362

9360

9358

9356

9354

9352

9350

9348

9346

9344

9342

9340

9338

9336

9334

9332

9330

9328

9326

9324

9322

9320

9318

9316

9314

9312

9310

9308

9306

9304

9302

9300

9298

9296

9294

9292

9290

9288

9286

9284

9282

9280

9278

9276

9274

9272

9270

9268

9266

9264

9262

9260

9258

9256

9254

9252

9250

9248

9246

9244

9242

9240

9238

9236

9234

9232

9230

9228

9226

9224

9222

9220

9218

9216

9214

9212

9210

9208

9206

9204

9202

9200

9198

9196

9194

9192

9190

9188

9186

9184

9182

9180

9178

9176

9174

9172

9170

9168

9166

9164

9162

9160

9158

9156

9154

9152

9150

9148

9146

9144

9142

9140

9138

9136

9134

9132

9130

9128

9126

9124

9122

9120

9118

9116

9114

9112

9110

9108

9106

9104

9102

9100

9098

9096

9094

9092

9090

9088

9086

9084

9082

9080

9078

9076

9074

9072

9070

9068

9066

9064

9062

9060

9058

9056

9054

9052

9050

9048

9046

9044

9042

9040

9038

9036

9034

9032

9030

9028

9026

9024

9022

9020

9018

9016

9014

9012

9010

9008

9006

9004

9002

9000

8998

8996

8994

8992

8990

8988

8986

8984

8982

8980

8978

8976

8974

8972

8970

8968

8966

8964

8962

8960

8958

8956

8954

8952

8950

8948

8946

8944

8942

8940

8938

8936

8934

8932

8930

8928

8926

8924

8922

8920

8918

8916

8914

8912

8910

8908

8906

8904

8902

8900

8898

8896

8894

8892

8890

8888

8886

8884

8882

8880

8878

8876

8874

8872

8870

8868

8866

8864

8862

8860

8858

8856

8854

8852

8850

8848

8846

8844

8842

8840

8838

8836

8834

8832

8830

8828

8826

8824

8822

8820

8818

8816

8814

8812

8810

8808

8806

8804

8802

8800

8798

8796

8794

8792

8790

8788

8786

8784

8782

8780

8778

8776

8774

8772

8770

8768

8766

8764

8762

8760

8758

8756

8754

8752

8750

8748

8746

8744

8742

8740

8738

8736

8734

8732

8730

8728

8726

8724

8722

8720

8718

8716

8714

8712

8710

8708

8706

8704

8702

8700

8698

8696

8694</