

REGENRÜCKHALTE-BZW. VERSICKERUNGSBECKEN MIT ÜBERLAUF-BZW. ABLEITUNGSGRABEN

LAGEPLAN M 1:500
REGELQUERSCHNITTE M 1:100

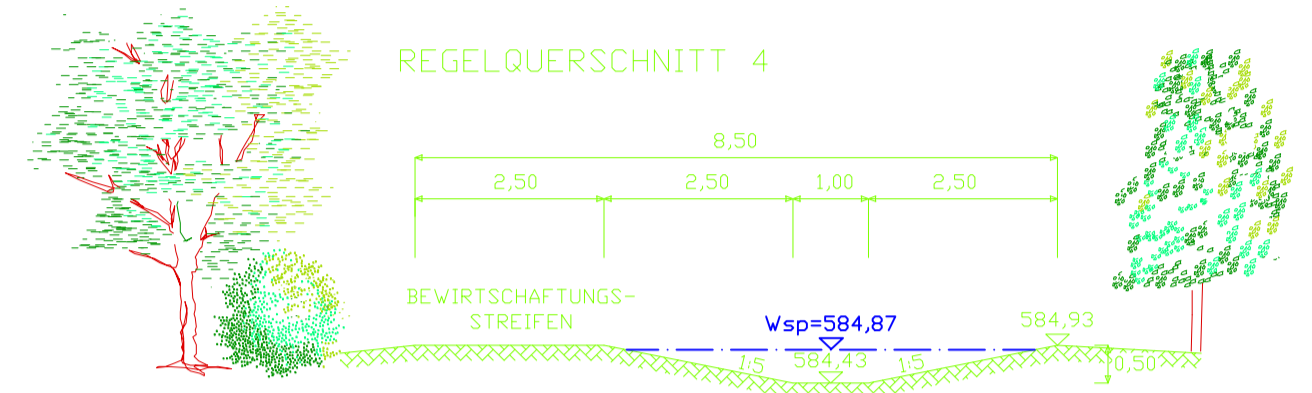
TEICH GUTMANN PARKTEICH

WSP= 583,40

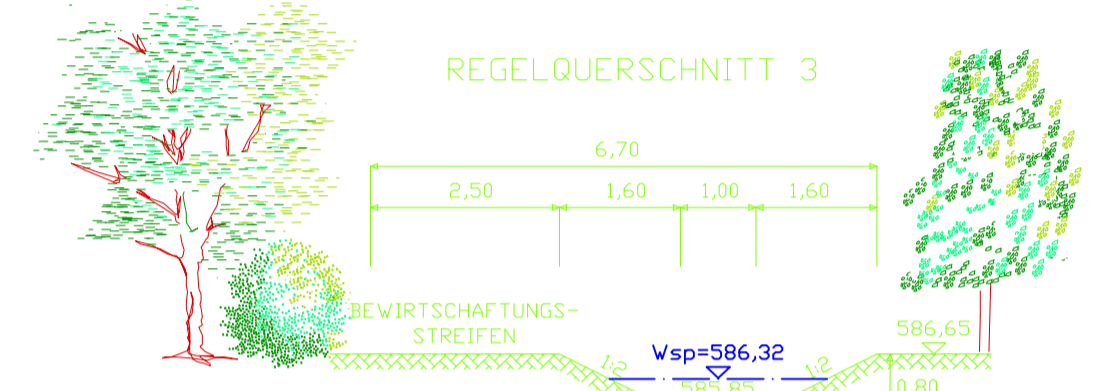
103

REGELQUERSCHNITTE M 1:100
HQ100-ENDAUSBAU= 2,45m3/S

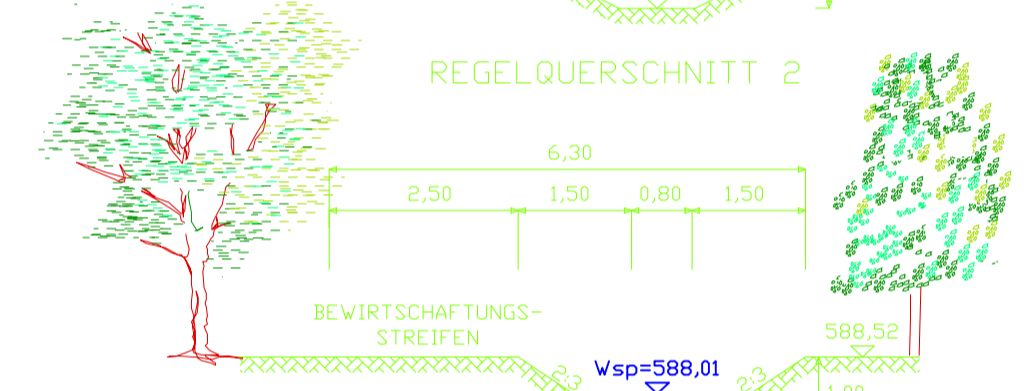
REGELQUERSCHNITT 4



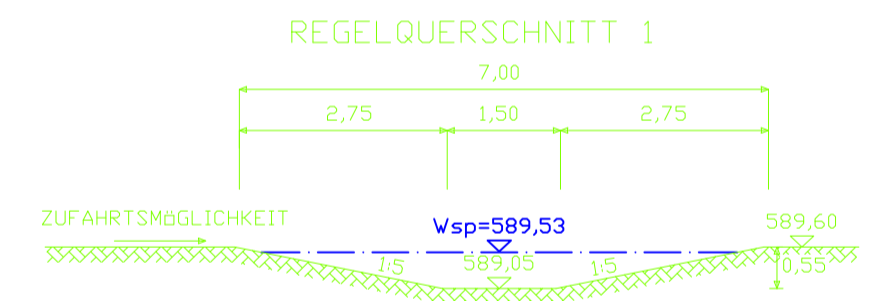
REGELQUERSCHNITT 3



REGELQUERSCHNITT 2



REGELQUERSCHNITT 1



AUSBAUSTUFE1 V=3563m3
SOHLE: LÄNGE i.M= 56,50M
BREITE i.M= 24,00M
WSP: LÄNGE i.M= 63,31M
BREITE i.M= 30,81M

ABLAUF-BZW. ÜBERLAUF-SCHACHT
ÜBERLAUF-SCHWELLE= 590,40
SIEHE PLANBEILAGE 5

AUSBAUSTUFE2 V=6757m3
SOHLE: zus. LÄNGE i.M= 30,00M
zus. BREITE i.M= 43,50M
WSP: zus. LÄNGE i.M= 30,00M
zus. BREITE i.M= 50,31M

ÜBERGANG AUF PROFIL 4
LG= 13,00m
J= 21,8‰

ÜBERGANG AUF PROFIL 3
LG= 10,00m
J= 23,0‰

ÜBERGANG AUF PROFIL 2
LG= 7,50m
J= 186,7‰

ÜBERGANG AUF PROFIL 1
LG= 12,50m
J= 10,0‰

ANSCHTÜTTUNG AUF GOK= 584,93

So=583,62

So=584,43

So=584,71

So=585,85

So=586,08

So=587,52

So=587,63

So=588,92

LN 994

LN 995

LN 996

LN 997

LN 998

LN 999

LN 1000

LN 1001

LN 1002

LN 1003

LN 1004

LN 1005

LN 1006

LN 1007

LN 1008

LN 1009

LN 1010

LN 1011

LN 1012

LN 1013

LN 1014

LN 1015

LN 1016

LN 1017

LN 1018

LN 1019

LN 1020

LN 1021

LN 1022

LN 1023

LN 1024

LN 1025

LN 1026

LN 1027

LN 1028

LN 1029

LN 1030

LN 1031

LN 1032

LN 1033

LN 1034

LN 1035

LN 1036

LN 1037

LN 1038

LN 1039

LN 1040

LN 1041

LN 1042

LN 1043

LN 1044

LN 1045

LN 1046

LN 1047

LN 1048

LN 1049

LN 1050

LN 1051

LN 1052

LN 1053

LN 1054

LN 1055

LN 1056

LN 1057

LN 1058

LN 1059

LN 1060

LN 1061

LN 1062

LN 1063

LN 1064

LN 1065

LN 1066

LN 1067

LN 1068

LN 1069

LN 1070

LN 1071

LN 1072

LN 1073

LN 1074

LN 1075

LN 1076

LN 1077

LN 1078

LN 1079

LN 1080

LN 1081

LN 1082

LN 1083

LN 1084

LN 1085

LN 1086

LN 1087

LN 1088

LN 1089

LN 1090

LN 1091

LN 1092

LN 1093

LN 1094

LN 1095

LN 1096

LN 1097

LN 1098

LN 1099

LN 1100

LN 1101

LN 1102

LN 1103

LN 1104

LN 1105

LN 1106

LN 1107

LN 1108

LN 1109

LN 1110

LN 1111

LN 1112

LN 1113

LN 1114

LN 1115

LN 1116

LN 1117

LN 1118

LN 1119

LN 1120

LN 1121

LN 1122

LN 1123

LN 1124

LN 1125

LN 1126

LN 1127

LN 1128

LN 1129

LN 1130

LN 1131

LN 1132

LN 1133

LN 1134

LN 1135

LN 1136

LN 1137

LN 1138

LN 1139

LN 1140

LN 1141

LN 1142

LN 1143

LN 1144

LN 1145

LN 1146

LN 1147

LN 1148

LN 1149

LN 1150

LN 1151

LN 1152

LN 1153

LN 1154

LN 1155

LN 1156

LN 1157

LN 1158

LN 1159

LN 1160

LN 1161

LN 1162

LN 1163

LN 1164

LN 1165

LN 1166

LN 1167

LN 1168

LN 1169

LN 1170

LN 1171

LN 1172

LN 1173

LN 1174

LN 1175

LN 1176

LN 1177

LN 1178

LN 1179

LN 1180

LN 1181

LN 1182

LN 1183

LN 1184

LN 1185

LN 1186

LN 1187

LN 1188

LN 1189

LN 1190

LN 1191

LN 1192

LN 1193

LN 1194

LN 1195

LN 1196

LN 1197

LN 1198

LN 1199

LN 1200

LN 1201

LN 1202

LN 1203

LN 1204

LN 1205

LN 1206

LN 1207

LN 1208

LN 1209

LN 1210

LN 1211

LN 1212

LN 1213

LN 1214

LN 1215

LN 1216

LN 1217

LN 1218

LN 1219

LN 1220

LN 1221

LN 1222

LN 1223

LN 1224

LN 1225

LN 1226

LN 1227

LN 1228

LN 1229

LN 1230

LN 1231

LN 1232

LN 1233

LN 1234