



72/1

2448/77

2448/1

SO 404 - TRUBNÍ ROZVODY
 NOVÝ VÝTLAK DN 180
 PŘECHOD POD MLÝNSKÝM
 NÁHONEM (BEZVÝKOPVĚ)

STANICI VÝTLAK

KALNÍK

SO 404 - TRUBNÍ ROZVODY
 NOVÝ VÝTLAK DN 180

VZDUŠNÍK

TRVALÝ ZÁBOR 52,62 m²
 (OCHRANNÉ PÁSMO 1,5 m)

2447/1

2447/22

SO 404 - TRUBNÍ ROZVODY
 - NOVÝ VÝTLAK DN 180

PVC 160

STANICI VÝTLAK

SO 401

16,57

SO 406

SO 403

SO 402

2447/26

176,28

PVC DN300
 3,5% - 25,8m

1200

180,81

(176,37)

PVC DN300
 3,6% - 39,2m

PVC DN
 4,2% - 50

201

180,88

(176,51)

180,87 - střed podzemního poklopu

3m