Příloha č. 1 ke smlouvě č.1043901082

3 M trubka PE100RC SDR11 DN63 6m

1 KS K objímka PE ET 63 SDR11 612685

6 M trubka PE100RC SDR17 DN225 12m

4 KS K objímka PE ET 225 SDR11 612674

16 KS K objímka PE ET 315 SDR11 612670

2 KS K koleno 90° PE ET 63

2 KS K koleno 90° PE ET 90

1 KS K kohout kul.PE PN4 d 90

1 KS K souprava zem. teles. d50-225, 0,7-1,1m

1 KS deska podkladová k poklopu

1 KS poklop šoupátkový plastový plyn

2 KS K koleno 90° PE ET 110

1 KS K kohout kul.PE PN4 d110

1 KS K souprava zem. teles. d50-225, 0,7-1,1m

1 KS deska podkladová k poklopu

1 KS poklop šoupátkový plastový plyn

1 KS K T-kus red.PE100 SDR17 225/110

1 KS deska podkladová k poklopu

2 KS poklop šoupátkový plastový plyn

2 KS K koleno 90° PE100 SDR17 315

8 KS K koleno 45° PE100 SDR17 315

2 KS poklop šoupátkový Y4504 - Plyn

40 KS šroub 30x170 nerez A2 DIN931

40 KS matice přesná M 30 nerez A4-70 DIN934

40 KS podložka M30 nerez A2 DIN125

40 KS šroub přesný M 30x110 nerez A2 DIN931

40 KS matice přesná M 30 nerez A4-70 DIN934

40 KS podložka M30 nerez A2 DIN125

1 KS K tvarovka opravárenská dělená PE ET 110

2 KS K objímka PE ET 110 SDR11 612688

4 KS hrdlo balonovací FHX >200 PN16 G21/2"

2 KS dno oc. DN200 PN40

2 KS přechodka PE100-oc. SDR17 225

1 KS K záslepka PE ET 63

2 KS K tvarovka opravárenská dělená PE ET 63

1 KS K objímka PE ET 63 SDR11 612685

1 KS K záslepka PE ET 90

2 KS K tvarovka opravárenská dělená PE ET 90

2 KS K objímka PE ET 90 SDR11 612687

1 KS K záslepka PE ET 90

2 KS K tvarovka opravárenská dělená PE ET 90

2 KS K objímka PE ET 90 SDR11 612687

24 M trubka PE100RC SDR11 DN32 6m

1 KS K objímka PE ET 32 SDR11 612682

3 KS K koleno 90° PE ET 32

1 PÁR T-kus D430,sedlo,odb.PE 1"254.102+zát.

1 KS K T-kus přípoj.navrt.PE ET 63-32 612632

1 KS dno oc. DN 50 PN63

1 KS K záslepka PE ET 32

1 KS K záslepka PE ET 90

2 KS dno oc. DN 80 PN63

5 KS dno oc. DN100 PN63

1 KS K T-kus přípoj.navrt.PE ET 315-63 615339

1 KS K odboč. bez vrt SAUNI 315-400 90 616557

2 KS hrdlo balonovací FHXX PN16 DN 500 G4"