

# OÜ Pluvo Eesti projekti nr. PL19-19-311 tehnilise lahenduse muudatus nr. EPP-767717-3.2

Reservoru otsa koordinaadid:  
X=6589622.8727  
Y=551710.6737  
Z=29.5762

Projekteeritud MP maakaabelliin  
varem paigaldatud reservorust  
PVC D110, L<sub>trass</sub>=17m

Reservoru otsa koordinaadid:  
X=6589619.729  
Y=551727.8839  
Z=29.535

Muudetud MP maakaabelliin  
uues kaablikaitseturuses  
PVC D110, L<sub>trass</sub>=61m

Projekteeritud jaotuskilp JK57173  
Projekteeritud liitumiskilp LK190738  
Lagedi tee T6 - TV kilp LJS-VÄO-T3 (PK 3x20A, P2P)  
Lagedi tee T6 - KiirWarren teenuste kilp (PK 3x10A, P2P)  
Liitumiskilbi tagakülje tsentri koordinaadid:  
X=6589568.1449 Y=551646.4363  
Ukse avanemise suund teostada sõidutee poole  
Tarbija kaablitele paigaldada reservorud, torude otsad tuua  
maapinnale ja tihendada-isoleerida, PVC De50  
L<sub>trass</sub>/L<sub>toru</sub>=2x2/2x4m

Muudetud MP maakaabelliin uues  
kaablikaitseturuses tunneli küljes  
PE D90, L<sub>trass</sub>=40m

Kookosmatist nõlvakindlustuse  
taastamine, 40m<sup>2</sup>

Kookosmatist nõlvakindlustuse  
taastamine, 24m<sup>2</sup>

Killutikust teeperve  
taastamine, 3m<sup>2</sup>

Muudetud MP maakaabelliin  
uues kaablikaitseturuses pinnases  
PVC D110, L<sub>trass</sub>=5m

Ristumine teega 11  
Tallinna ringtee, 0,56 km

Oi.olev TV ja teenuste kilp

Kinnisel meetodil

X= 6589550

3  
91

Projekteeritud  
PVC kaablikaitseturus  
Lagedi tee T6  
78401:101:3579

Lagedi tee 3  
78401:101:3582

Lagedi tee 3a  
78401:101:3467

28-Ku  
27-Ku  
29-Ku  
26-Ku

