

Kaunase pst veesõlmel 1/3  
Kalda tee - Kaunase pst V9

V-1  
 sõlm on De 225 PE  
 Kalda tee hargne  
 V-7 mahuks

Paigaldada De 225 kaudus komplekt

V-2  
 De 225  
 De 90 PE L=30m

Sadul De 225/90; muhv De 90;  
 Kaudus komplekt De 90 2tk;  
 Süüser DN 80+spindlit+teleskoop 3x5;  
 ühendusmuhv DN 75;  
 üleminek 90→63;

V-3  
 De 225  
 De 110 PE L=23m  
 100maln

El. keevipõlv De 225;  
 üleminek 225/110;  
 Kaudus De 110 komplekt;  
 Süüser DN 100+spindlit+teleskoop;  
 Tõmbekindel äärik DN 100;

V-4  
 100maln  
 De 110 PE L=61m  
 De 225

Rajada veekau DI 2000 7/6;  
 Hargne hargne relise DN 200;  
 Süüser DN 200 2tk; Kaudus De 225 komplekt 2;  
 üleminek 200/100 2tk; Süüser DN 100;  
 Kaudus De 110 PE komplekt;  
 Tõmbekindel talerantmuhv De 110/100 maln;  
 Maa-alune tuleõnjekihidant;

V-5 on sama, mis V-3 kuid L=43m

V-5a  
 DN 65  
 110 PE  
 De 75 PE L=8m  
 DN 65 maln

El. keevipõlv De 110;  
 üleminek 110/75 2 komplekt;  
 Süüser DN 65+spindlit+teleskoop 3x5 2 komplekt;  
 Kaudus De 75 3 komplekt;  
 Tõmbekindel muhv De 75/65 maln;  
 Tõmbekindel äärik DN 65 maln;

V-6 on sama, mis V-3 kuid L=12m

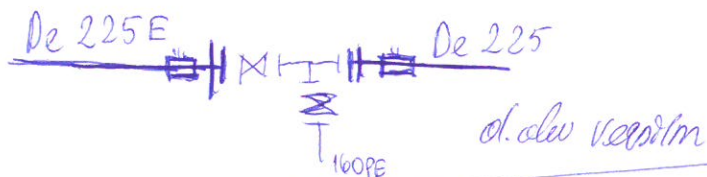
V-7  
 De 225

El. keevipõlv De 225 45°

V-8 on sama, mis V-3 kuid L=15m ja lisaks maa-alune  
 tuleõnjekihidant koos teleskoobiga De 500 TH° (Eelmise kaudus, muhv  
 üleminek)

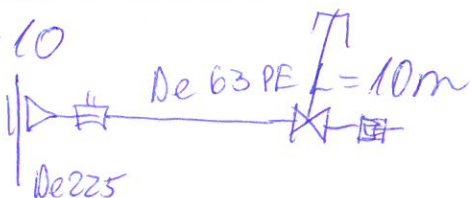
Kaunase pst veesõlmed 2/3  
Kalda tee - Kaunase pst 19

V-9



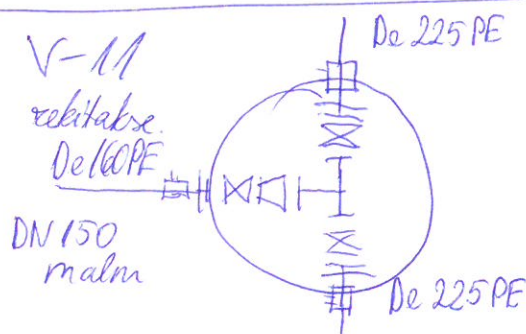
El. keeriskaalus De 225 komplekt  
2 tk.

V-10



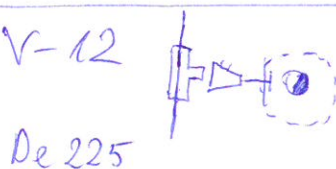
Sadul De 225/63; muuk 63;  
 allaalraan DN 50 + spindel + kape 40t;  
 ühendusmuuk vana toruga.

V-11



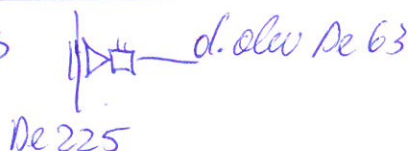
Rapada veekaev Di 2000 m/b;  
 Kolmik DN 200; Süüri DN 200 2 tk;  
 Kaalus pe 225 komplekt 2 tk;  
 üleminek 200/150; süüri DN 150;  
 Tõmbekindel taleravitsaär DN 150;

V-12



Kolmik De 225; üleminek 225/160/110;  
 Kaalus De 110 komplekt;  
 Alla-alune tuletopeühend.

V-13



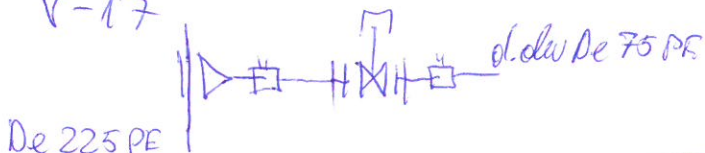
Sadul De 225/63;  
 muuk De 63;

V-14 on sama, mis V-3 kuuld  $L = 3,5m$

V-15 on sama, mis V-3 kuuld  $L = 33m + põlv De 110 30^\circ$

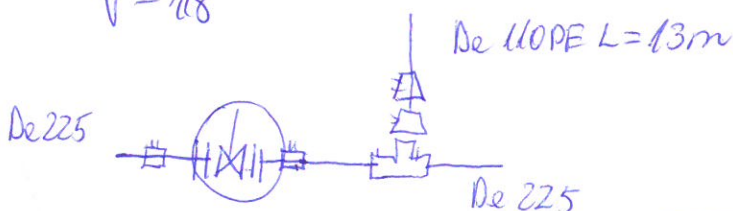
V-16 on sama, mis V-12

V-17



Sadul De 225/75;  
 muuk De 75; Kaalus De 75; 2 tk;  
 Süüri DN 65 + spindel + kape 40t.

V-18



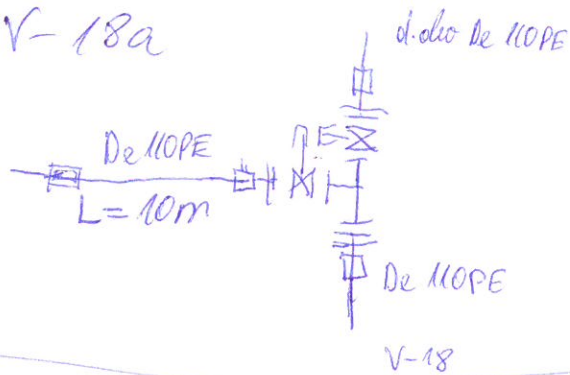
Kaalus De 225 PE komplekt 2 tk  
 Süüri DN 200 + spindel + talerkoop De 500  
 Kolmik De 225; üleminek 225/160/110;



# Kaunase pst veesõlmed 3/3

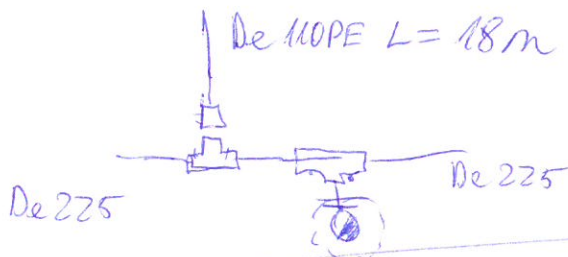
## Kalda tee - Kaunase pst 19

V-18a



Äärikutega kolmnurk DN 100;  
Süüri DN 100 2 tk;  
Kaelus De 110 komplekt 3 tk;  
Tõmbekindel telonantsimurk DN 100/110;

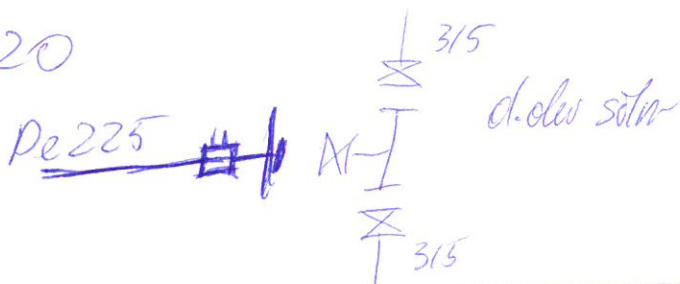
V-19



El. keevikolmnurk De 225 2 tk;  
Ülemine 225/160/110;  
Kaelus De 110 komplekt;  
Ülad-alune tuletõrjepidurihaust.  
Telonants De 500 TH

V-19a on sama, mis V-18a kuid lisaks  
De 110 PE L=15m koos tõmbekindla muruga.

V-20



El. keevikolmnurk  
De 225 PE komplekt.