



Strøperenovering OV 4,00 BTG

Utbløking SPP 150 SJK  
Imtrekking SPP 180 PE100 SDR11 m/PP-kappe

Utbløking VL 150 SJK  
Imtrekking VL 180 PE100 SDR11 m/PP-kappe

Strøperenovering OV 4,00 BTG

Utbløking SPP 150 SJK  
Imtrekking SPP 180 PE100 SDR11 m/PP-kappe

**Eksist. 22111**

DN1200  
Renoveres. Eksist. SPP rørdeler  
kappes og fjernes.

Kjerneboret hull  
gjenstøpes

Nitrilcellegummi (NBR) isolasjonsplater med lukket cellestruktur, tykkelse 19 mm. Monteres rundt røret butf i butf. Butfskjøt festes og lukkes med cellegummi selvklebende isolasjonsbånd, min 50 mm bredde og 3 mm tykkelse. Både langsgående- og endeskjøter skal lukkes med selvklebende bånd.

Tegningsnummer: **HK 105** Revisjon: **A-01**

**TEGNFORKLARING**

- Eiendomsgrense
- Veikant
- Strøperenovering


A-01 Tilbudstegning 12.01.23 GHH/HJH  
Rev. Tekst: Rev. dato: Teg. Korn:

Prosjekt: **Lauritz Hervigs vei**  
**Utbedring SPP, OV og VL**  
Oppdragsgiver: **Drammen kommune** Oppdragsstaker: **asplan viak**

**TILBUDSTEGNING**

Dato	Oppdragsnr	Koordinatsystem	Hyddereferanse	
12.01.2023	630120-05	UTM32N	NN2000	
Uført av	Kontrollert av	Godkjent av	Målestokk	Format
GHH	HJH	GHH	1:20	A1

**VANN OG AVLØP**  
Eksist. 22111  
Kumtegning

Tegningsnummer: **HK 105** Revisjon: **A-01**  
Fig. Type Et. Loper.