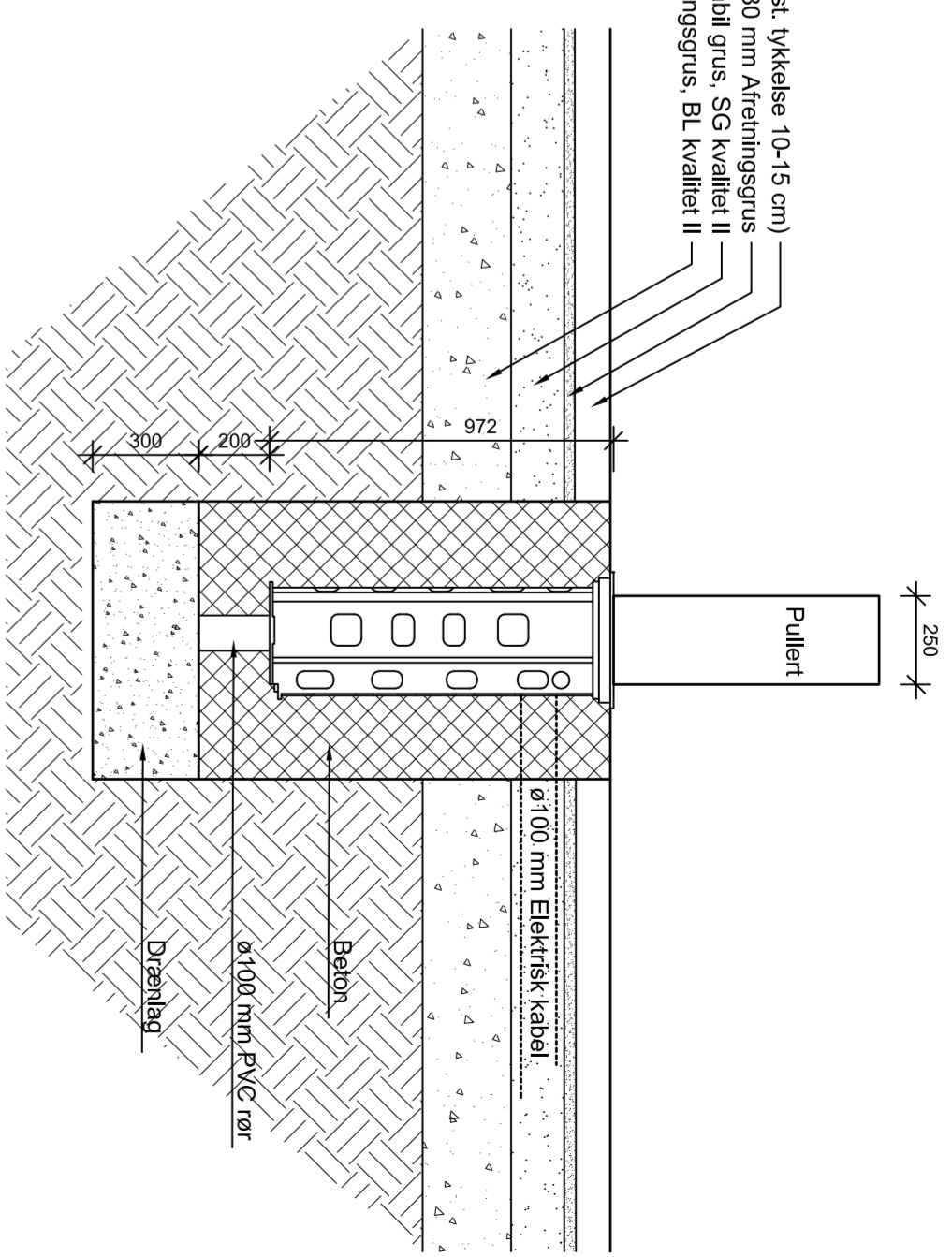
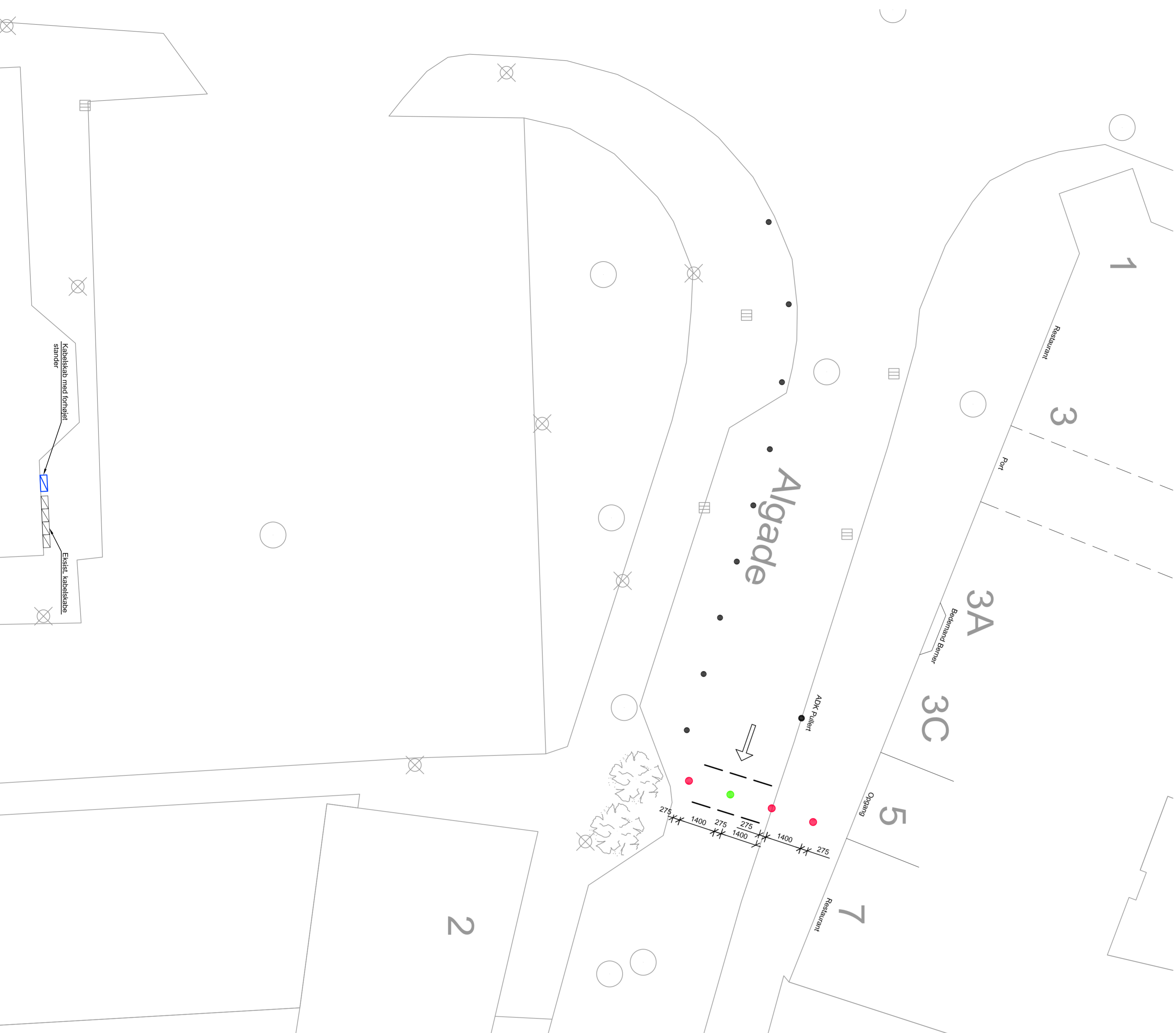


Existerende belægningsten (ekstist. tykkelse 10-15 cm)
 20-30 mm Afretningsgrus
 150 mm Mekanisk stabil grus, SG kvalitet II
 250 mm Bundsikringsgrus, BL kvalitet II



Tværsnit, Pulvert, 1:20
 Gælder for hæve/sænke og manuel pulvert
 ved flisebelægning



Figur nr.
 K09_H1_EX_N30


Signaturforklaring:


- Hæve / sænke pulvert
- Fast pulvert (Bygherreleverance)
- ADK
- Pulvert for ADK
- Vejspole
- Kabelskab ca. placering (ikke malbar)

Note:

Kortgrundlag er vist med vejledende placeringerne, materialet er digitalt downloadet fra Kortforsyningen.dk.
 Diverse eksisterende almærkninger er anvist vejledende, oplysningerne er fra Google Earth og Krak Luftfoto.

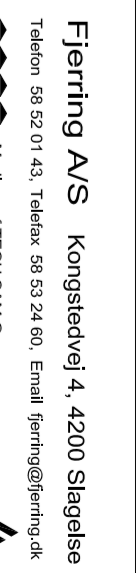
BEMÆRK:
 Eksisterende ledningsoplysninger er ikke vist på projektet.
 Entreprisen skal inden gravearbejdet starter, indhente de nyeste reviderede planer fra værkerne og LER, over eksisterende ledninger / kabler.

 Slagelse Kommune Slagelse Pullerter i Algade, Skælskør		Sag nr. 21403	
Planlægning Algade		Tegnr. nr. K09_H1_EX_N30	
Dato 2021-11-12		Mål 1:100	
Tegner HP		Kontrol JU	
Formål 42x63		Koordinat -	
Sags nr. 21403		Emne Plantegnning Algade	



FJERNRING
 Rådgivende Ingeniører

Fjernring A/S Kongstedvej 4, 4200 Slagelse
 Tlf: 56 52 01 43, Tlf: 56 53 24 80, Email: fjernring@jernring.dk



TECH SAM
 Mødning af TECH SAM Gruppen