



Frågor:

1. Vilken dimension på kabel mellan huvudcentral -> undercentral? Behöver det vara 5G6 eller räcker 5G2,5? Uttagen kommer främst att användas för julbelysning samt verktyg som används en åt gången. Matningen behöver säkras i huvudcentralen ifall dimensioner mindre än 5G6 används, korrekt?
2. Hur göra mellan källarvägg och garage? Gräva ner kabeln där emellan? Hur täta mot källarväggen (borra snett räcker)?
3. OK att skarva kabeln (via kopplingsdosa) mellan huvudcentral och undercentral? Tänker mig en kopplingsdosa på utsida av fasaden enl. bild.
4. OK att ha ett 230V uttag på utsida av fasad (se bild)? Eller bör det inte finnas något inkopplat före undercentralen? Antar OK bara om matningen är säkrad i huvudcentralen?