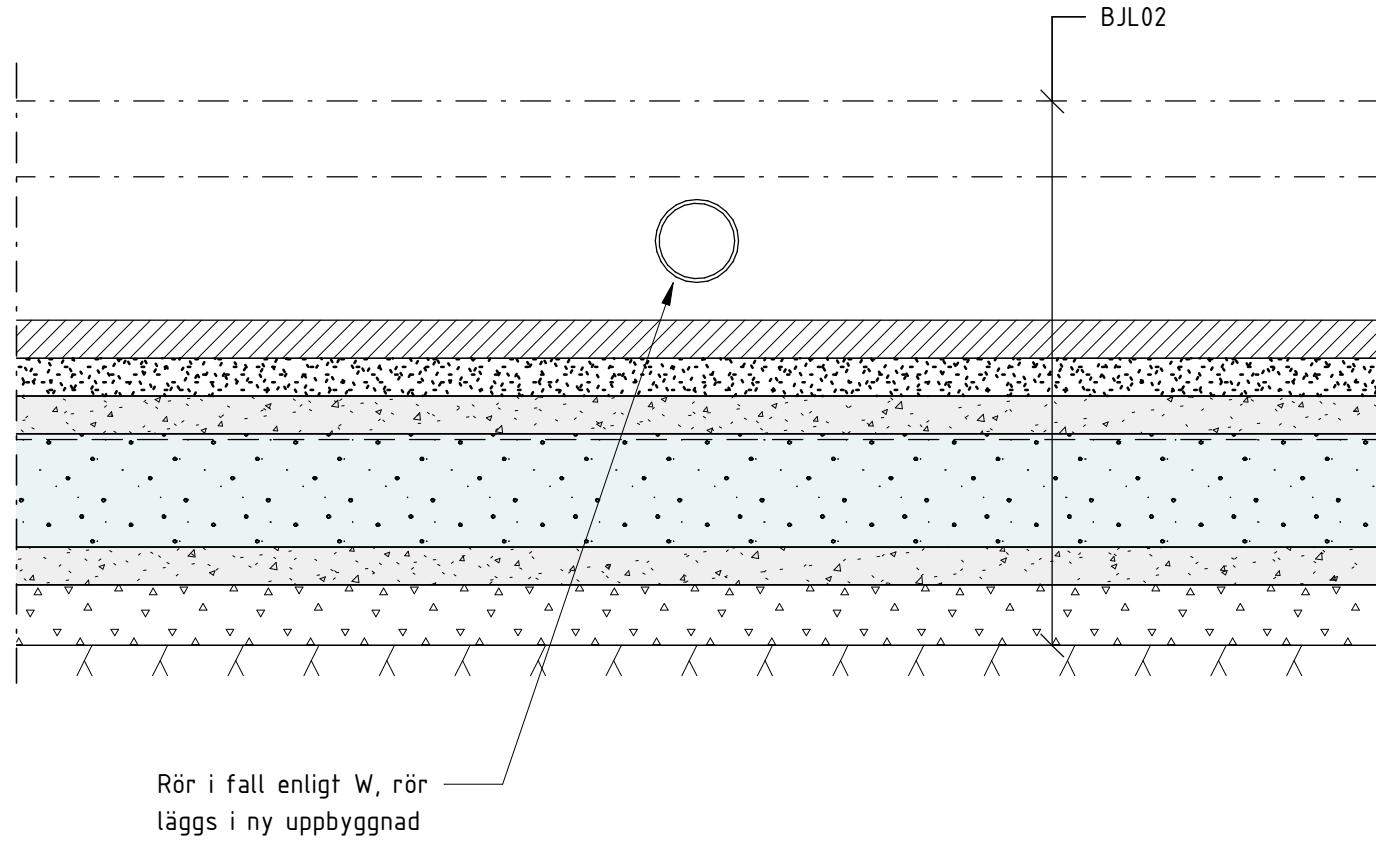
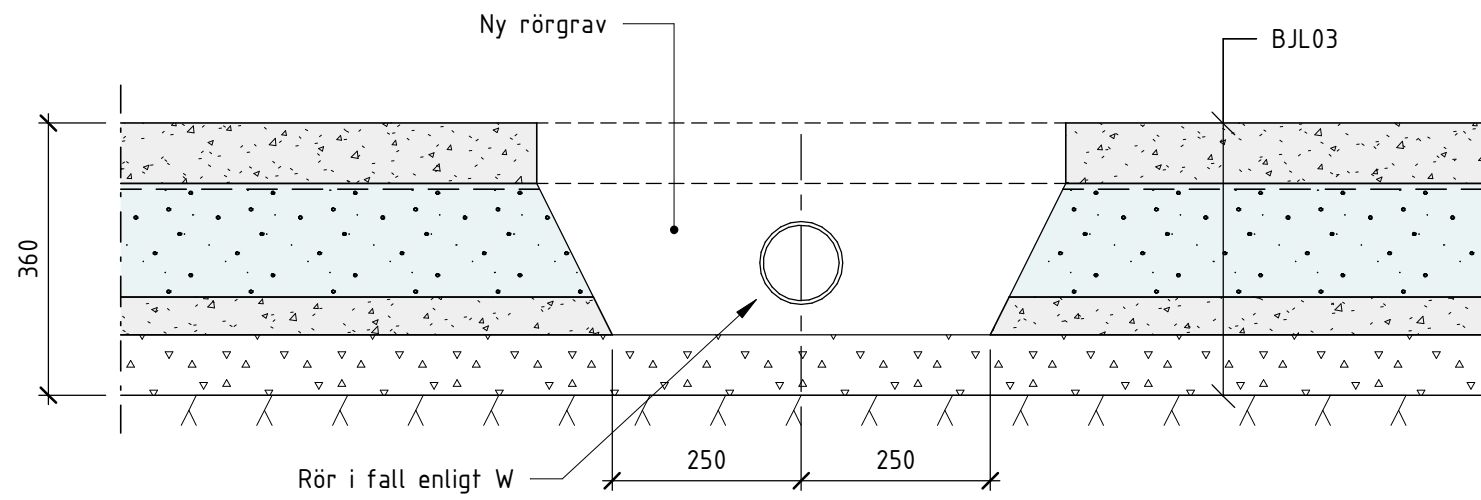


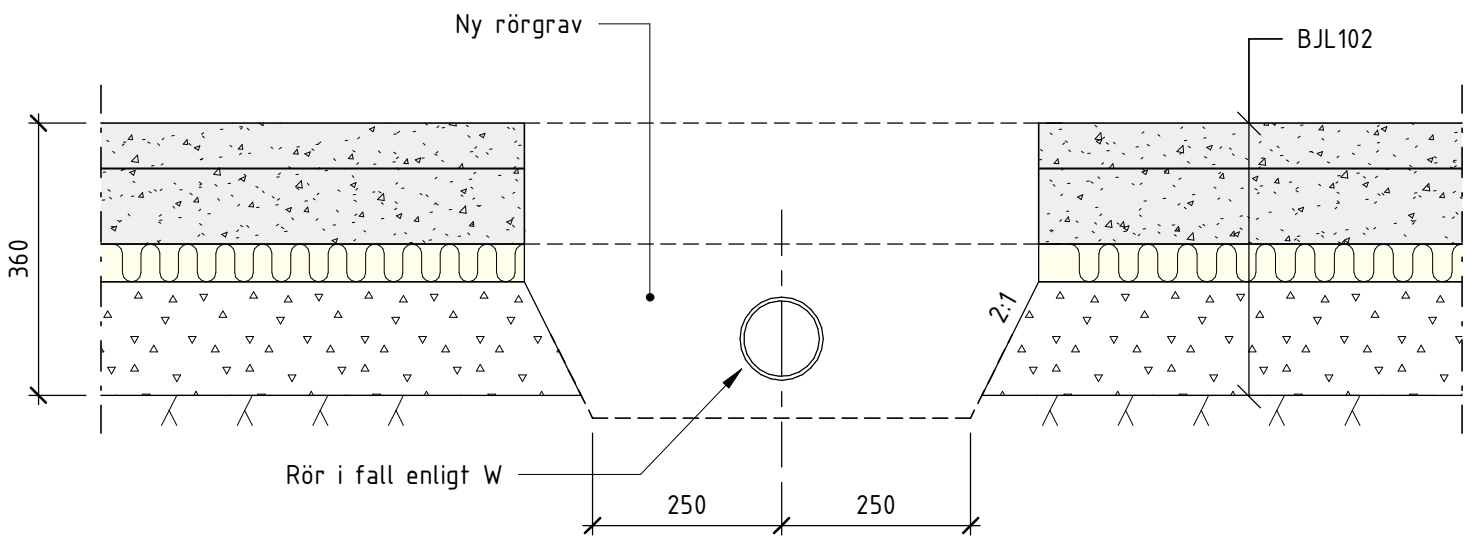
A – Fräsning för nya rör vid bjälklagstyp BJL01 1:10



B – Nya rör vid bjälklagstyp BJL02 1:10



C – Fräsning för nya rör vid bjälklagstyp BJL03 1:10

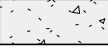


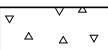


D – Fräsning för nya rör vid bjälklagstyp BJL102 1:10

Föreskrifter

Se ritning K-01-0-001

Förklaringar

-  = Betong, befintlig
-  = Betong, ny
-  = Granulerad slagg eller lättbetongkross
-  = Skärv- eller grusfyllning

Hänvisningar

Handlingsförteckning se: _K-HF

Plan se ritning: K-20-1-A09-00
Bjälklagstyper se ritning: K-20-6-201

BET	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
FASTIGHET			
KV. DALBON 1			
HUS			
HUS A, B			
ADRESS			
Björnsonsgatan 251			
A	TOLARKITEKTER AB	08-642 56 29	
X	ELU KONSULT AB	08-580 09 100	
V	Umina Teknikkonsult AB	072-593 23 15	
VS	Umina Teknikkonsult AB	072-593 23 15	
Br	FineTech Engineering AB	010-150 14 20	
E	Umina Teknikkonsult AB	072-593 23 15	
SYSTEMHANDLING			
OMBYGGNAD AV SENIORLÄGENHET			
RÖR UNDER PLATTA			
ANSVARIG	UPPDRAGSLEDARE	RITAD/KONSTR. AV	
S. ENGBERG	S. ENGBERG	LABI	
DATUM	UPPDRAG NR		
2024-02-09	32860		
SKALA A1	SKALA A3	NUMMER	BET
1:10	1:20	K-20-6-212	

SKALA 1:10
0 0,1 0,2 0,5 1,0
METER