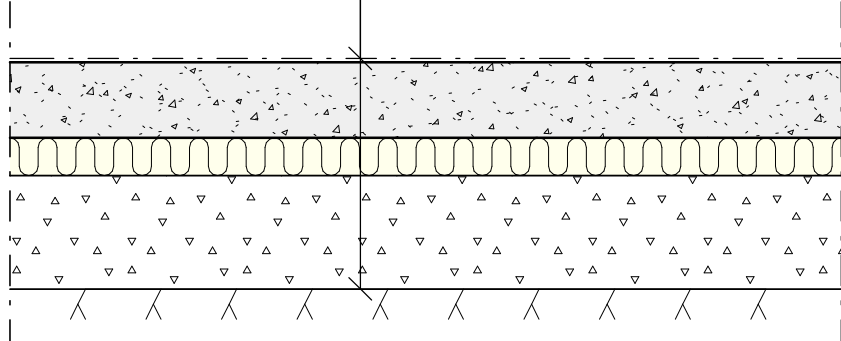
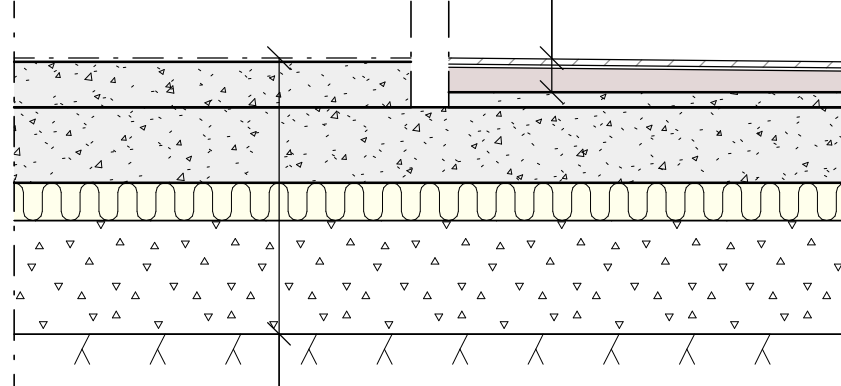
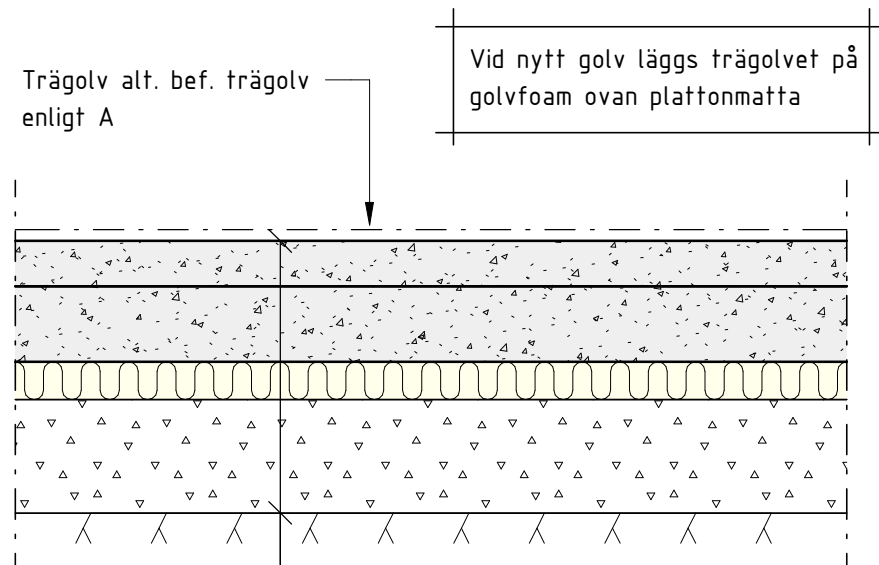
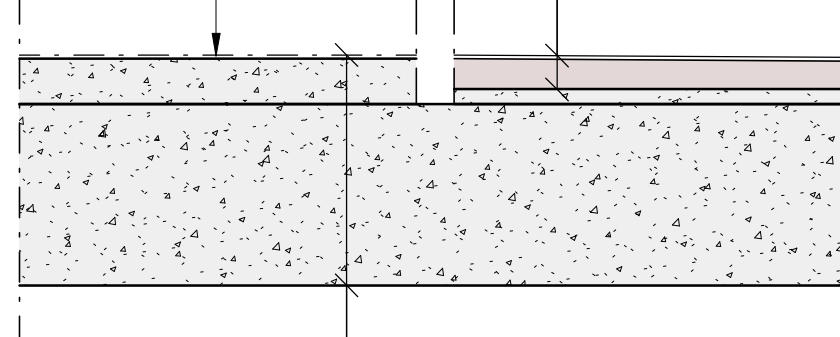
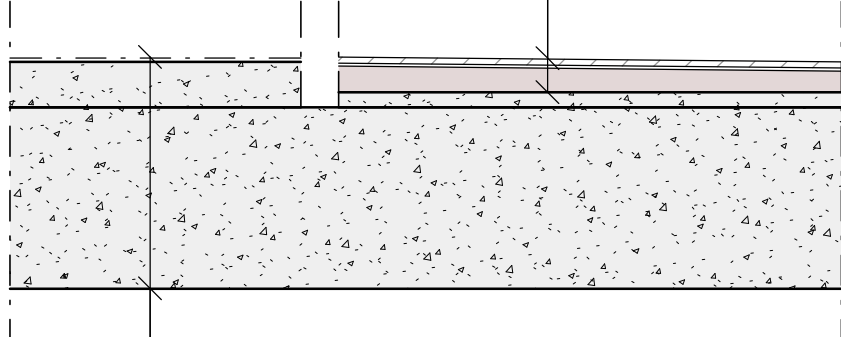
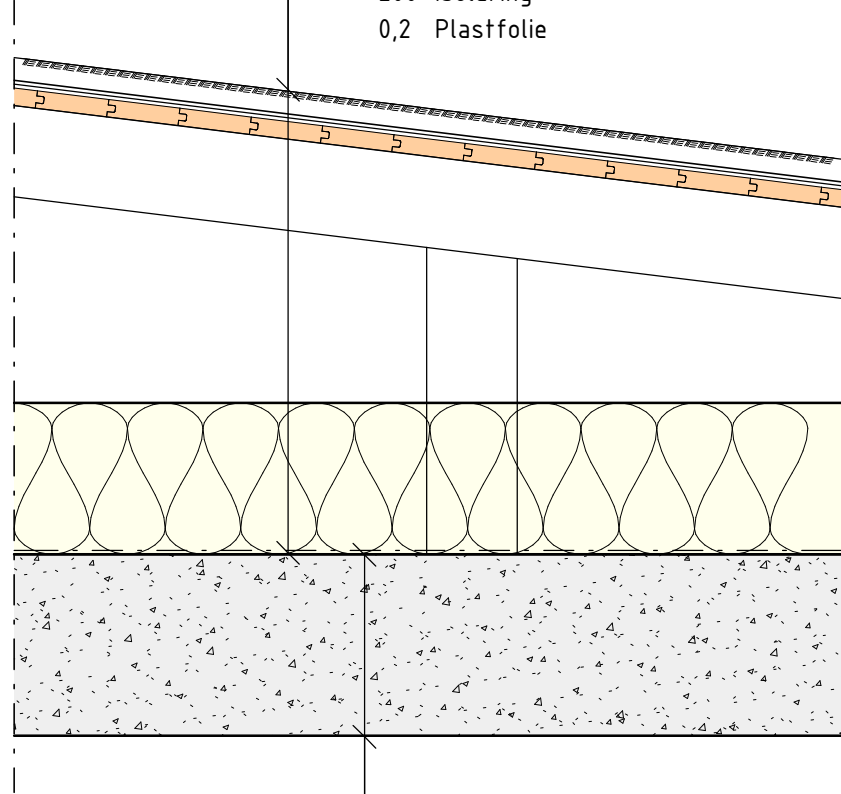
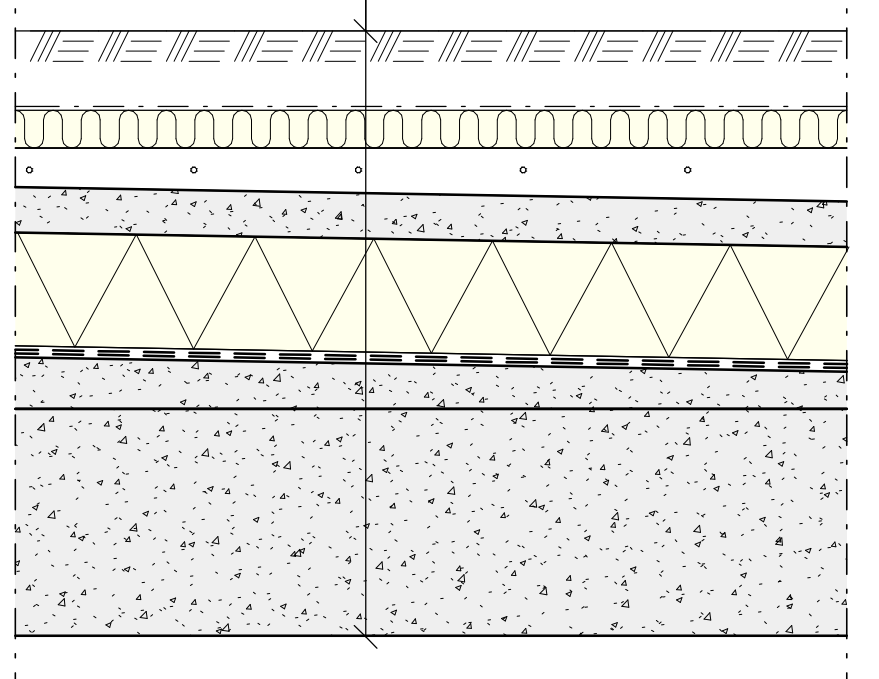


BJL101	Hus B, plan 09: Platta på mark, källargolv	BJL102	Hus B, plan 10: Platta på mark	BJL103	Hus B, plan 11: Platta på mark	BJL104	Hus B, plan 10-11: Våningsbjälklag	<div>Föreskrifter</div> <div>Se ritning K-01-0-001</div>																																																																																																				
<div><div><div>Befintligt:</div><div><div>-</div><div>Beläggning</div></div><div><div>-</div><div>100 Stålglättad betong</div></div><div><div>-</div><div>50 Isolering</div></div><div><div>-</div><div>150 Tvättad singel eller makadam</div></div></div></div> <div></div>		<div><div><div>RWC / Rullstolsförråd / Tvättstuga</div></div><div><div>Nytt:</div><div><div>-</div><div>8+4 Klinker i fix enligt A.</div></div><div><div>-</div><div>Spackel i fall mot brunn, max Tj= 40 mm</div></div><div><div>-</div><div>Primer</div></div></div></div> <div></div> <div><div>Befintligt:</div><div><div>-</div><div>Beläggning (rivs)</div></div><div><div>-</div><div>60 Stålglättad överbetong (rivs delvis)</div></div><div><div>-</div><div>100 Betong</div></div><div><div>-</div><div>50 Isolering</div></div><div><div>-</div><div>150 Tvättad singel eller makadam</div></div></div>		<div><div><div>Gemensamhetslokal</div></div><div><div>Trägolvt alt. bef. trägolvt enligt A</div></div><div><div>Vid nytt golvt läggs trägolvt på golvtfoamt ovan plattontmatta</div></div></div> <div></div> <div><div>Befintligt:</div><div><div>-</div><div>Beläggning (rivs)</div></div><div><div>-</div><div>60 Stålglättad överbetong (rivs i badrum)</div></div><div><div>-</div><div>100 Betong</div></div><div><div>-</div><div>50 Isolering</div></div><div><div>-</div><div>150 Tvättad singel eller makadam</div></div></div>		<div><div><div>Kök/hall/v-rum</div><div>WC/DU</div></div><div><div>Beläggning enligt A</div></div><div><div>Nytt:</div><div><div>-</div><div>Plastmatta enligt A</div></div><div><div>-</div><div>Spackel i fall mot brunn, max Tj= 40 mm</div></div></div></div> <div></div> <div><div>Befintligt:</div><div><div>-</div><div>Beläggning (rivs)</div></div><div><div>-</div><div>60 Stålglättad överbetong (rivs i badrum)</div></div><div><div>-</div><div>240 Betong</div></div></div>		<div>Förklaringar</div> <div><div><div></div><div>= Berg</div></div><div><div></div><div>= Betong, befintlig</div></div><div><div></div><div>= Betong, ny</div></div><div><div></div><div>= Cellbetong</div></div><div><div></div><div>= Granulerad slagg eller lättbetongkross</div></div><div><div></div><div>= Isolering, cellplast</div></div><div><div></div><div>= Isolering, mineralull</div></div><div><div></div><div>= Isolering, mineralull hårdskiva</div></div><div><div></div><div>= Isolering, PIR</div></div><div><div></div><div>= Lättbetong</div></div><div><div></div><div>= Lättbetongplank</div></div><div><div></div><div>= Skärv- eller grusfyllning</div></div></div> <div><div>Hänvisningar</div><div>Handlingsförteckning se _K-HF</div></div>																																																																																																				
BJL105	Hus B, plan 10-11: Våningsbjälklag	BJL106	Hus B, plan 11: Taktriangel ovan källsortering	BJL107	Hus B, plan 12: Takbjälklag																																																																																																							
<div><div><div>Tvättstuga / RWC</div></div><div><div>Nytt:</div><div><div>-</div><div>8+4 Klinker i fix enligt A.</div></div><div><div>-</div><div>Spackel i fall mot brunn, max Tj= 40 mm</div></div><div><div>-</div><div>Primer</div></div></div></div> <div></div> <div><div>Befintligt:</div><div><div>-</div><div>Beläggning (rivs)</div></div><div><div>-</div><div>60 Stålglättad överbetong (rivs delvis)</div></div><div><div>-</div><div>240 Betong</div></div></div>		<div><div><div>Nytt:</div><div><div>-</div><div>Sedumtak enligt A.</div></div><div><div>-</div><div>Tätsskikt</div></div><div><div>-</div><div>23 Råspont</div></div><div><div>-</div><div>120 Uppstolpat tak</div></div><div><div>-</div><div>200 Isolering</div></div><div><div>-</div><div>0,2 Plastfolie</div></div></div></div> <div></div> <div><div>Befintligt:</div><div><div>-</div><div>240 Befong (knäckt i lutning)</div></div></div>		<div><div><div>Befintligt:</div><div><div>-</div><div>100 Matjord</div></div><div><div>-</div><div>50 Isolering</div></div><div><div>-</div><div>20-140 Lös leca med horisontell överyta</div></div><div><div>-</div><div>60 Skyddsbetong</div></div><div><div>-</div><div>150 Extruderad cellplast</div></div><div><div>-</div><div>2x10 Gjutastalt</div></div><div><div>-</div><div>30-150 Fallbetong</div></div><div><div>-</div><div>300 Betong</div></div></div></div> <div></div>																																																																																																								
								<table><tr><td>BET</td><td>ÄNDRINGEN AVSER</td><td>SIGN</td><td>DATUM</td></tr><tr><td colspan="4">FASTIGHET</td></tr><tr><td colspan="4">KV. DALBON 1</td></tr><tr><td colspan="4">HUS</td></tr><tr><td colspan="4">HUS A, B</td></tr><tr><td colspan="4">ADRESS</td></tr><tr><td colspan="4">Björnsonsgatan 251</td></tr><tr><td>A</td><td>TOLARKITEKTER AB</td><td colspan="2">08-642 56 29</td></tr><tr><td>X</td><td>ELU KONSULT AB</td><td colspan="2">08-580 09 100</td></tr><tr><td>V</td><td>Umina Teknikkonsult AB</td><td colspan="2">072-593 23 15</td></tr><tr><td>VS</td><td>Umina Teknikkonsult AB</td><td colspan="2">072-593 23 15</td></tr><tr><td>Br</td><td>FireTech Engineering AB</td><td colspan="2">010-150 14 20</td></tr><tr><td>E</td><td>Umina Teknikkonsult AB</td><td colspan="2">072-593 23 15</td></tr><tr><td></td><td></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td></td><td></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td></td><td></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="4">SYSTEMHANDLING</td></tr><tr><td colspan="4">OMBYGGNAD AV SENIORLÄGENHET</td></tr><tr><td colspan="4">BJÄLKLAGSTYPER 3, HUS B</td></tr><tr><td>ANSVARIG</td><td>UPPDRAGSLEDARE</td><td colspan="2">RITAD/KONSTR. AV</td></tr><tr><td>S. ENGBERG</td><td>S. ENGBERG</td><td colspan="2">LABI</td></tr><tr><td>DATUM</td><td colspan="3">UPPDRAG. NR</td></tr><tr><td>2024-02-09</td><td colspan="3">32860</td></tr><tr><td>SKALA A1</td><td>SKALA A3</td><td>NUMMER</td><td>BET</td></tr><tr><td>1:10</td><td>1:20</td><td>K-20-6-203</td><td></td></tr></table>	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	FireTech Engineering AB	010-150 14 20		E	Umina Teknikkonsult AB	072-593 23 15														SYSTEMHANDLING				OMBYGGNAD AV SENIORLÄGENHET				BJÄLKLAGSTYPER 3, HUS B				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-20-6-203	
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	FireTech Engineering AB	010-150 14 20																																																																																																										
E	Umina Teknikkonsult AB	072-593 23 15																																																																																																										
SYSTEMHANDLING																																																																																																												
OMBYGGNAD AV SENIORLÄGENHET																																																																																																												
BJÄLKLAGSTYPER 3, HUS B																																																																																																												
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-20-6-203																																																																																																										