

KÄLLARPLAN MED NYTT BALKSYSTEM 1:100

- BALKLISTAN ÄR ENDAST, I DETTA SKEDE, TILL FÖR KALKYL. FÖR TIDIGT INKÖP AV BALK SKER PÅ ENTREPRENÖRENS ANSVAR.
- (FH) FLÄKTHUVARS POSITION ÄR OSÄKRA.

APPROX STÅLSPECIFIKATION

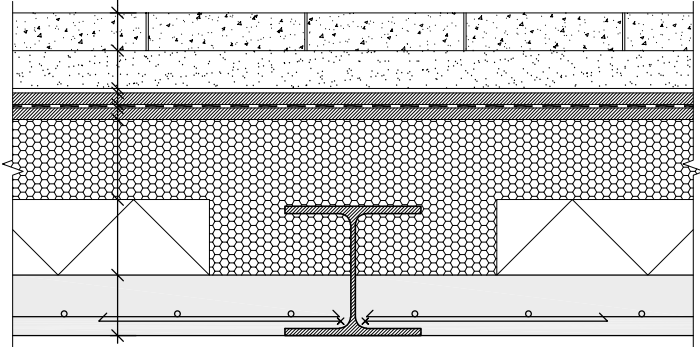
						NYTTJANDEGRAD		
LITTRA	BALKTYP	LÄNGD	ANTAL	KVALITET	VIKT (KG)	BROTT	BRAND	ANMÄRKNING
B1	HEA 240	5,4	1	S 355	326	84%	61%	
B2	HEA 300	7,15	1	S 355	631	83%	60%	
B3	HEA 160	2,9	1	S 355	88	72%	51%	
B4	HEA 160	4,0	1	S 355	122	83%	45%	
B5	HEA 220	4,5	1	S 355	227	78%	56%	
B6	HEA 200	3,8	1	S 355	161	74%	53%	
B7 - B12	HEA 180	6,2	6	S 355	220 x 6	87%	64%	
B13	HEA 160	2,9	1	S 355	88	72%	51%	
B14	HEA 180	5,5	1	S 355	195	82%	59%	
B15 - B20	HEA 180	5,8	6	S 355	206 x 6	85%	62%	
B21	HEA 160	5,0	1	S 355	152	66%	50%	
B22	HEA 160	4,9	1	S 355	149	64%	46%	
B23 - B25	HEA 180	5,8	3	S 355	206 x 3	76%	56%	
B26	HEA 160	4,8	1	S 355	146	70%	51%	
B27	HEA 160	2,3	1	S 355	70	16%	11%	
B28	HEA 160	4,9	1	S 355	149	70%	51%	
B29	HEA 180	5,6	1	S 355	199	71%	52%	
P1	HEA 200	2,9	1	S 355	123	72%	55%	EV. NYTTJA BEFINTLIG

OBS! ATT DIMENSIONER O LÄNGDER ÄR APPROXIMATIVA. TOT 6000 Kg  
SAMTLIGA BALKAR LIGGER INGJUTNA I BJÄLKLAGET OCH  
BEHÖVER ENDAST BRANDSKYDDSMÅLAS PÅ UNDERFLÄSENS UNDERSIDA.

PRINCIP FÖR NYTT BALKLAG

- BALKSYSTEMETS HUVUDPRINCIP BEHÅLLS LIKA TIDIGARE. DETTA FÖR ATT INTE ÄNDRA TIDIGARE BELASTNINGSPUNKTER OCH FÖR ATT MINSKA ARBETE MED BALKUPPLAG.
- OM EJ ANNAT ANGES SKA BALKAR HA ETT MINSTA UPPLAG AV 150mm.
- NÄR BJÄLKLAGET ÄR RIVET SKA KONSTRUKTÖR KONTAKTAS OCH GES TID ATT KONTROLLERA ATT DET TÄNKTA BALKSYSTEMET ÖVERENSSTÄMMER MED VERKLIGHETEN OCH ATT INGA KONSTIGHETER UPPDAGATS (MED STOR SANNOLIKHET KOMMER JUSTERINGAR ATT ERFORDRAS).
- NYA BALKAR SOM EXPONERAS FRITT BRANDSKYDDSMÅLAS FÖR R60. NYTTJANDEGRADER OCH EXPONERING SE LISTA OVAN.

- 45 MARKSTEN
- 50 FLIS
- 6 ENKADRAIN
- 10-15 ASFALTSMASTIX
- 5 YEP 6500
- 15 ASFALTSMASTIX
- X CELLBETONG
- X EV. BOTTNING MED CELLPLAST (100 kPa)
- 80 ARMERAD K-BETONG



PRINCIP FÖR NYTT BJÄLKLAG 1:10

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
BYGGLOVSHANDLING				
<div><div>TWK</div><div>Dammvägen 87 141 44 Huddinge +46 708 53 05 53</div><div>T Wikenstål Konstruktioner AB</div></div>				
UPPDRAG NR	2024-041	RITAD/KONSTR AV	TW	HANDLÄGGARE
DATUM	2024-09-24	ANSVARIG	TW	
MORELLTRÄDET 8, STOCKHOLM KOMMUN RENOV. O OMBYGGN. AV GÅRDSBJÄLKLAG NYTT BALKSYSTEM ÖVER KÄLLARPLAN				
SKALA	HALVSKALA	NUMMER	K2	BET
1:100:10 (A3)				