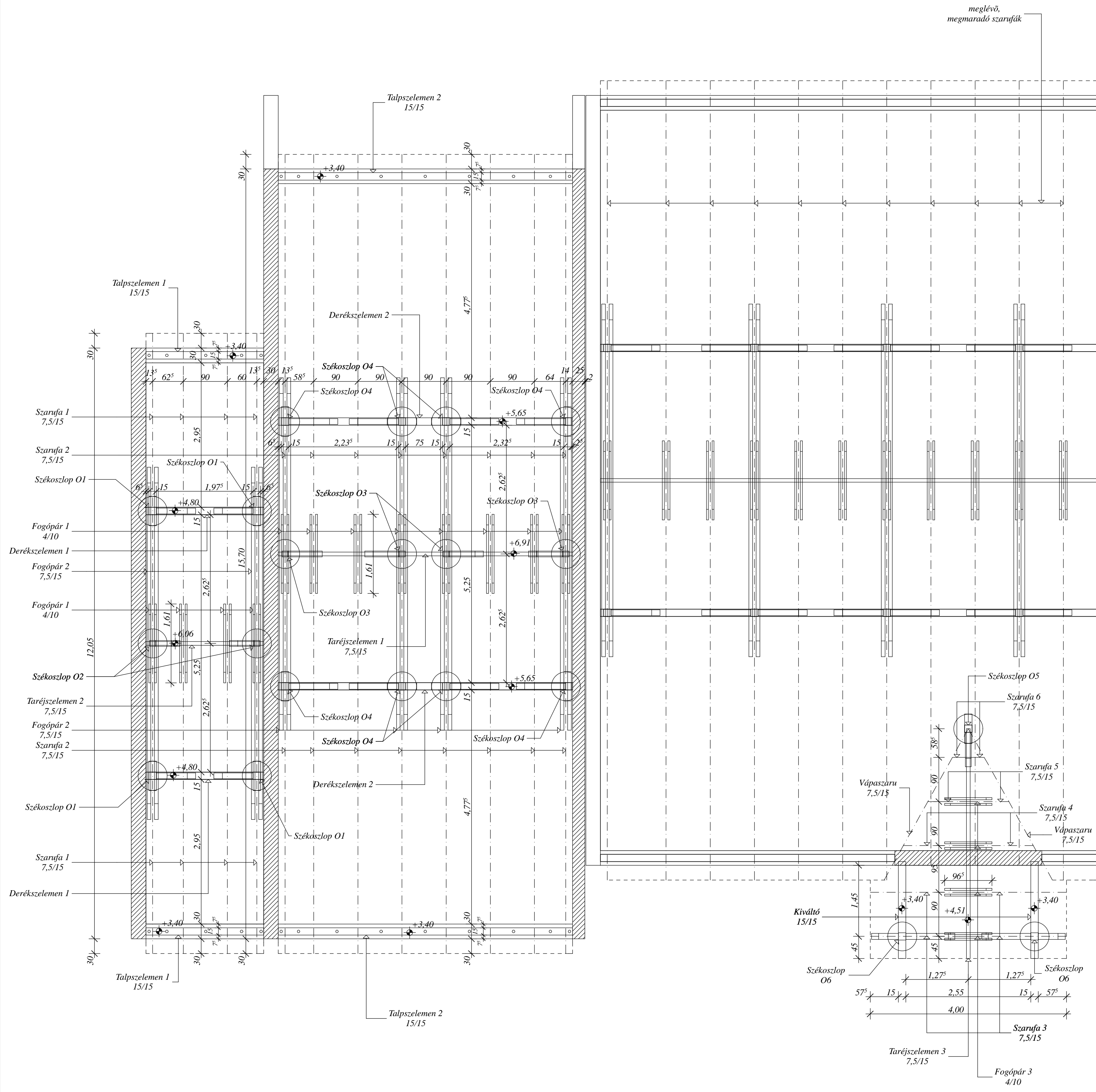
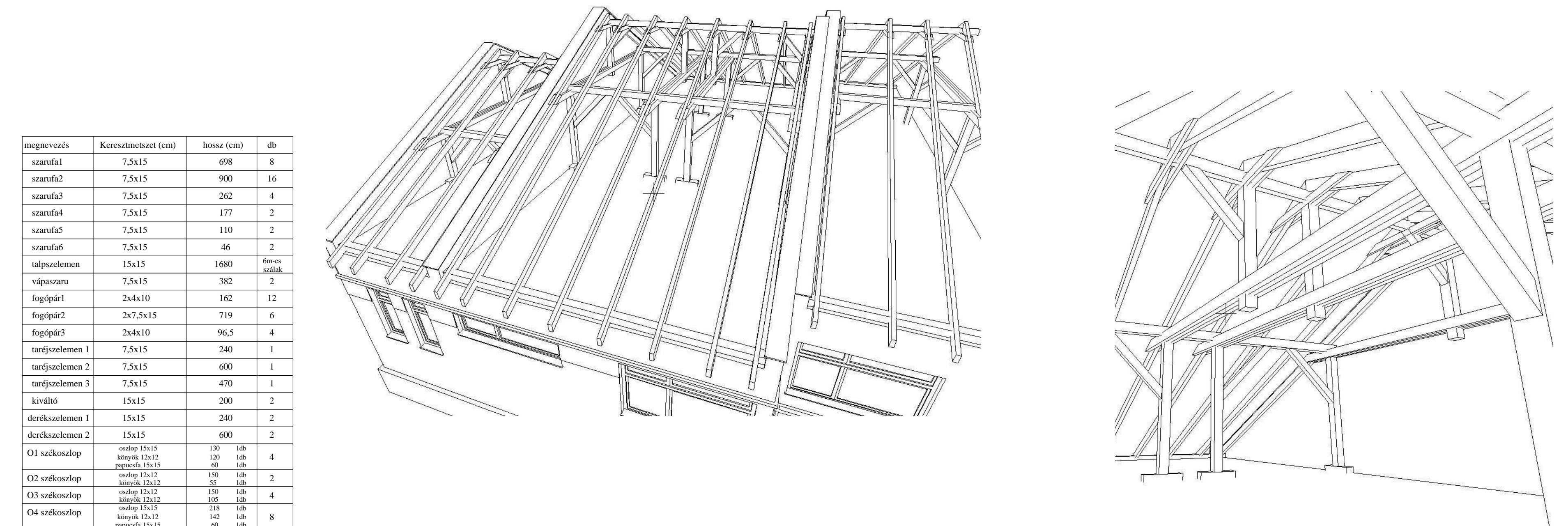
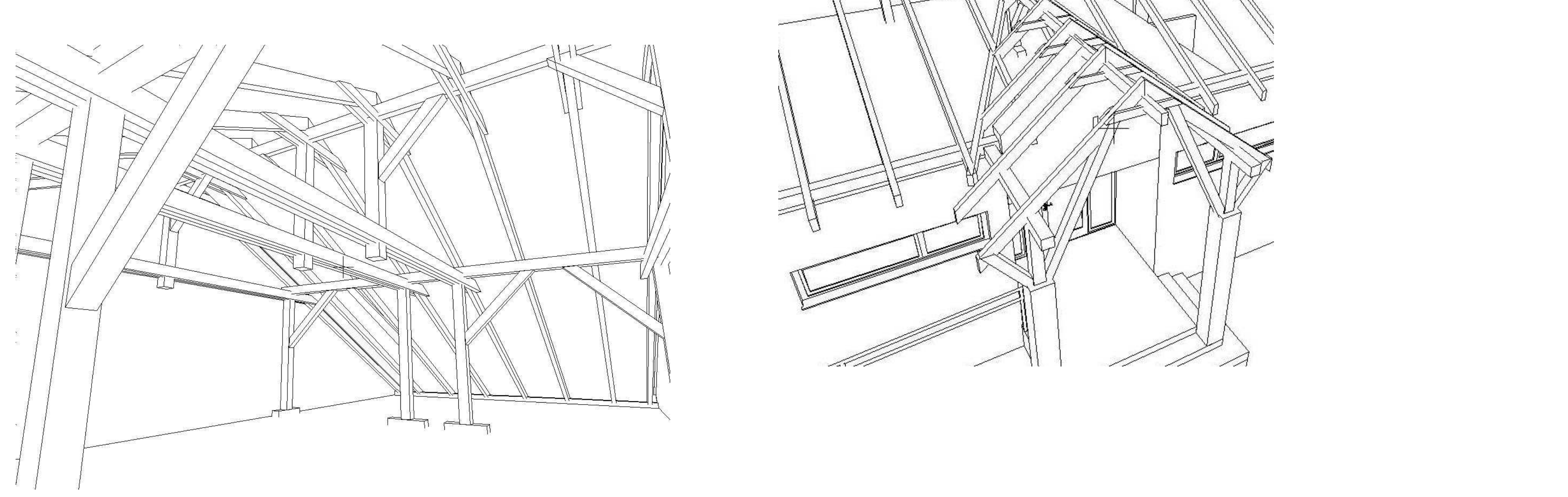


Tervezett, új tetőszerkezet Tervezett, új tetőszerkezet Meglévő, megmaradó tetőszerkezet Meglévő, megmaradó tetőszerkezet



Tetőszerkezet 3D M=N.A.



megnevezés	Keresztmetszet (cm)	hossz (cm)	db
szarufa1	7,5x15	698	8
szarufa2	7,5x15	900	16
szarufa3	7,5x15	262	4
szarufa4	7,5x15	177	2
szarufa5	7,5x15	110	2
szarufa6	7,5x15	46	2
talpzszelem	15x15	1680	fen-es szalok
vápaszaru	7,5x15	382	2
fogópár1	2x4x10	162	12
fogópár2	2x7,5x15	719	6
fogópár3	2x4x10	96,5	4
tárcsaszegély 1	7,5x15	240	1
tárcsaszegély 2	7,5x15	600	1
tárcsaszegély 3	7,5x15	470	1
kiváltó	15x15	200	2
derekszegély 1	15x15	240	2
derekszegély 2	15x15	600	2
O1 székszlop	oszlék 15x15 kőnyák 12x12 papposta 15x15	130 120 60	10x 10x 4
O2 székszlop	oszlék 12x12 kőnyák 12x12	150 95	10x 10x
O3 székszlop	oszlék 12x12 kőnyák 12x12	150 105	10x 10x
O4 székszlop	oszlék 15x15 kőnyák 12x12 papposta 15x15	218 142 60	10x 10x 8
O5 székszlop	oszlék 15x15 kőnyák 12x12 papposta 15x15	105 105 60	10x 10x 1
O6 székszlop	oszlék 15x15 kőnyák 12x12	85 210	10x 10x
oromszarka	2,4x10	4,0m2	--
reteszszarka	2,4x10	10,0m2	--
ellenléc	2,4x4,8	21698	fen-es szalok
tetőléc	2,4x4,8	50000	fen-es szalok

Faanyag minősége: C20

