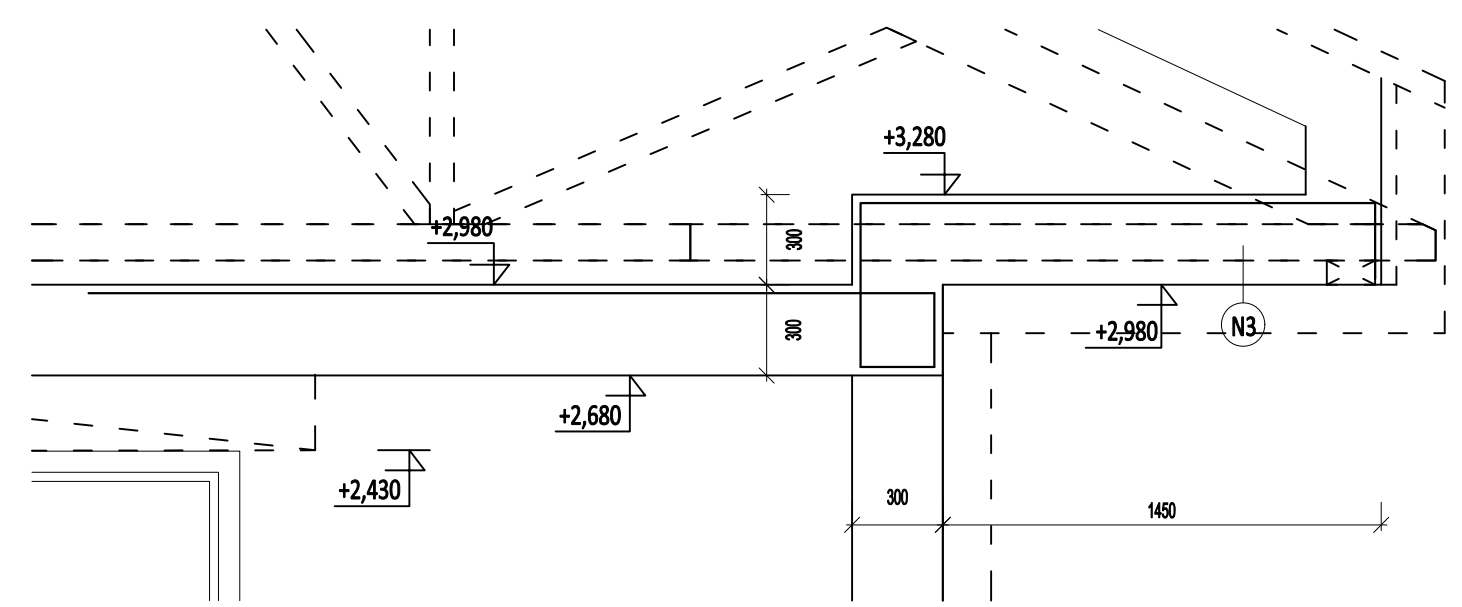


NOSNÍK - (N3) , bočný pohľad



VÝKAZ VÝSTUŽE DOSKY

Č.P.	PROFIL	DĹŽKA [mm]	POČET	POZN.	CELK. DĹŽKA [m]			
					ØR8	ØR12	ØR16	ØR18
1	ØR8	1600	27	N1	43,2			
2	ØR12	5350	4	N1		21,4		
3	ØR18	5350	3	N1				16,05
4	ØR8	285	27	N1	7,695			
5	ØR8	1100	256	N2, N3, V1	281,6			
6	ØR12	2250	4	N2		9		
7	ØR16	2250	6	N2			13,5	
8	ØR16	5780	3	N3			17,34	
9	ØR12	3780	2	N3		7,56		
10	ØR12	70900	4	V1,V2,V3		283,6		
11	ØR8	900	38	V2	34,2			
12	ØR8	1000	110	V3	110			
CELKOVÁ DĹŽKA [m]					476,695	321,56	30,84	16,05
kg / m					0,395	0,888	1,578	1,998
HMOTNOSŤ [kg]					188,29	285,55	48,67	32,07
CELKOVÁ HMOTNOSŤ [kg]					554,57			

AUTOR PROJEKTU	VYPRACOVAL	STUPEŇ	RP
DJS Architecture s.r.o.	Ing. Michal Semančík	FORMÁT	2 x A4
STAVBA:		PROFESIA	statika
RODINNÝ DOM - I115		MIERKA	1:50
OBSAH VÝKRESU:			
VÝKRES MONOLITICKÝCH VENCOV a NOSNÍKOV - detaily			