



VÝKAZ OCELOVÝCH PRVKOV, OCEĽ S235							
OZNAČ. PRVKU	POPIS PRVKU	PRIEREZ	DĹŽKA, PLOCHA [m, m ²]	POČET [ks]	HMOTNOSŤ [kg/m, kg/m ²]	DĹŽKA, PLOCHA SPOLU [m, m ²]	HMOTNOSŤ CELKOM [kg]
N1	Nosník	U120	2,40	2	13,40	4,80	64,32
N2	Nosník	U120	2,10	4	13,40	8,40	112,56
N3	Nosník	U260	5,50	2	37,90	11,00	416,90
HMOTNOSŤ SPOLU [kg]							593,78
HMOTNOSŤ CELKOM +5% [kg] (zvary...)							623,47

VÝKAZ PREKLADOV POROTHERM							
OZNAČ. PRVKU	POPIS PRVKU	ROZMER [š.x.v.x.dl.]	DĹŽKA [m]	POČET [ks]	HMOTNOSŤ [kg/ks]	DĹŽKA SPOLU [m]	HMOTNOSŤ CELKOM [kg]
b	POROTHERM KP7	70x238x1250	1,25	6	47,5	7,5	285
c	POROTHERM KP7	70x238x1500	1,50	30	57	45	1710
d	POROTHERM KP7	70x238x1750	1,75	3	66,5	5,25	199,5
e	POROTHERM KP7	70x238x2000	2,00	3	76	6	228
f	POROTHERM KP7	70x238x2250	2,25	3	85,5	6,75	256,5
h	POROTHERM KP7	70x238x2750	2,75	6	104,5	16,5	627
i	POROTHERM KP7	70x238x3000	3,00	3	114	9	342
HMOTNOSŤ SPOLU [kg]							3 648,00

POZNÁMKY:
- OTVORY DO ROZMERU 300MM NE SÚ KOTOVANÉ VO VÝKRESE TVARU, VÍD PROFESIE SK, ZTL, UK, VZT

GRAFICKÉ ZNAČENIE MATERIÁLOV:

- NOSNÉ MURIVO Z KERAMICKÝCH TVAROVIEK V PODRÝSE
- NOSNÉ MURIVO V REZE
- ZELEZOBETÓN V PODRÝSE
- ZELEZOBETÓN V REZE

LEGENDA:
V - STUŽUJÚCI MONOLITICKÝ ZELEZOBETÓNOVÝ VENEC
SP - SYSTÉMOVÝ PREKLAD (PODĽA NAVRHNUTIEHO MUROVACIEHO MATERIÁLU)
MP - MONOLITICKÝ ZELEZOBETÓNOVÝ PREKLAD
STĽS - STĽA VÝTAHOVEJ SÁCHTY Z DEBNÍKCH TVARNÍKCH VYPLNENÝCH BETÓNOM A BETONÁRSKOU VÝSTUŽOU
MS - MONOLITICKÝ ZELEZOBETÓN VÝSTUŽ
RPXX - MONOLITICKÁ ZELEZOBETÓNOVÁ RAMOVÁ PRIEČKA - (MODULOVÁ OS, PODLAŽIE)
RX - MONOLITICKÉ ZELEZOBETÓNOVÉ SCHODISKOVÉ RAMENO

NAVRHNUTÉ PODĽA STN EN 1992-1-1

POUŽITÉ MATERIÁLY:
BETÓN - STROPNÁ DOSKA, STĽPY, NOSNÍKY, STUŽUJÚCE VENEC - C35/45
BETÓN STN EN 206-1 - C35/45 - XC1(XS1) - CL 0,4 - Dmax 16 - S3
BETONÁRSKA VÝSTUŽ B 500B

40 000,- + 398,32 m.m. B.p.v.							
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. arch. Ivan Trýlč marus@statika.sk		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ľudovít Beľko puf@beľkoprojekt.sk		VYPRACOVÁV: Ing. Peter Staš sta@beľkoprojekt.sk		Beľko-PUF Statika staveb S. Moyzesova 11, RUŽOMBEROK	
MESTO STAVBY: Martin, areál UNM							
INVESTOR: Univerzitná nemocnica Martin, Kollárova2, Martin							
AKCIA: UNM Dostavba 6. pavilónu						FORMÁT: 924 x A4	
						DATUM: 21. decembra 2015	
						ČÍSLO ZÁKAZKY: 15_389_PUF	
ČAST: STUPEŇ: RP						MIERKA: 1:50	
OBJEKT: VÝKRES tvaru stropu nad 3.NP						ČÍSLO PRÍLOHY: 4	
PRÍLOHA:							