



LEGENDA HMOT

STÁVAJÍCÍ ZDVO - CÍHELNÉ CPP

BOURANÉ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

BETON VYZTUŽENÝ - BETON C 25/30, VÝZTUŽ B 500

YVÝPIS PRVKŮ STROPNÍ KONSTRUKCE

OZN.	POPIS	ROZMĚRY m	KS
L1	ŽB DESKA V JEDNOM SMĚRU VYZTUŽENÁ	10,337,39x5,11x4,30x0,20	1
L2	ŽB DESKA VE DVOU SMĚRECH VYZTUŽENÁ	7,39x5,39x3,82x2,90x0,20	1
L3	ŽB DESKA V JEDNOM SMĚRU VYZTUŽENÁ	4,17x5,4,30 x 0,20	1
L4	ŽB DESKA VE DVOU SMĚRECH VYZTUŽENÁ	4,95 x 1,62x x 0,20	1
L5	ŽB DESKA V JEDNOM SMĚRU VYZTUŽENÁ	2,25 x 1,28 x 0,20	1
L6	ŽB DESKA V JEDNOM SMĚRU VYZTUŽENÁ	2,40 x 3,78 x 0,20	1
TR	ŽB TRAM	4,79 x 0,25 x 0,25	1
U1	OCELOVÝ NOSNÍK TVARU I č. 80	DELKA 7,86	3
U2	OCELOVÝ NOSNÍK TVARU I č. 80	DELKA 7,85	3

POZNÁMKY:  
U1, U2 - NOSNÍKY S VÁLCOVANOU PROFILOVOU OCELI TVARU I č. 80 JSOU  
OSAŽENY VE VÝŠCE 4,250 m  
V1, V2 - VÝTAHY BETACONTROL, JSOU SOUČÁSTÍ SUBDODÁVKY  
STÁVAJÍCÍ SCHODIŠTE JSOU DŘEVĚNÁ  
NOVÁ SCHODIŠTE JSOU NAVRŽENA JAKO DŘEVĚNÁ A NEVÝŽADUJÍ TAK MOKRÝ  
PROCES VÝSTAVBY. BUDOU OSAŽENY PO ZHOTOVĚNÍ STROPŮ.

0,000 = 339,260 m n. m. BpV		BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ	
Autor práce:		Aska Podolská		Fakulta Stavební	
Vedoucí práce:		Ing. arch. Tomáš Pavlovský, Ph.D.		ARCHITEKTURA	
Název práce:		PANSKY DVŮR BOSKOVICE		PODROBNÝ STAVBY	
Název výkresu:		KONSTRUKCE STROPŮ NAD 1NP		Číslo pap:	
				Datum:	
				11.2016	
				mřítko:	
				1:100	
				B-68	