



VÝPIS PRVKOV			
A1	STROPNÝ PANEL SPIROLL	1200x5700x200 mm	46 ks
A2	ATYPICKÝ STROPNÝ PANEL PRE ULOŽENIE SCHODISKA	1500x4950x200 mm	1 ks
A3	STROPNÝ PANEL SPIROLL S VÝREZOM PRE ŠACHTU	1200x5700x200 mm	1 ks
A4	STROPNÝ PANEL SPIROLL S VÝREZOM PRE ŠACHTU	1200x5700x200 mm	1 ks
S1	STĽP ŽELEZOBETÓNOVÝ PREFABRIKOVANÝ	300x300x2900 mm	21 ks
P1	PRIEVLAK ŽELEZOBETÓNOVÝ PREFABRIKOVANÝ VONKAJŠÍ	700x5000x400 mm	12 ks
P2	PRIEVLAK ŽELEZOBETÓNOVÝ PREFABRIKOVANÝ VNÚTORNÝ	700x5000x400 mm	6 ks
T1	STUŽIDLO	300x5700x400 mm	8 ks
H1	SCHODISKO - PREFABRIKÁT		

POZNÁMKA
A2 - atypický stropný železobetónový výstropný panel s ozubom pre uloženie schodiska
H1 - schodisko atypické prefabrikované, vyrobené na mieru, voľknuté do železobetónovej steny výťahovej šachty, uložené na stropný panel na ozub a zavesené na ocelových závesoch kotvených do stropnej konštrukcie - bližšia špecifikácia viď. výkres detailu schodiska
Pred realizáciou je nutné staticky posúdiť všetky dimenzie navrhnutých prvkov.

SCHÉMA A ROZMERY PRVKOV SKELETU	
STĽP - PODORYS	PRIEVLAK VNÚTORNÝ - REZ
STUŽIDLO - REZ	PRIEVLAK VONKAJŠÍ - REZ

±0,000 = 330,107 m n. m. (B.p.v.)

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ	
Autor práce: Michaela Gracová		FAKULTA STAVEBNÍ	
Vedoucí práce: Ing. arch. Juraj Dulencin, Ph.D.		ARCHITEKTURA	
Ing. Sylva Bantová, Ph.D.		POZEMNÍCH STAVEB	
Název práce:	POLYFUNKČNÍ DŮM V BRNĚ - LIŠNÍ	Číslo paré:	
Název výkresu:	SESTAVA DÍLCŮ NAD 1NP	Datum:	6.1.2017
		měřítko:	číslo výkr: 1:100 B-05