

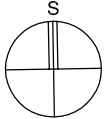
LEGENDA MATERIÁLŮ


- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE


POZNÁMKA:

-VÝŠKOVÉ KÓTY VZTAŽENY RELATIVNĚ K ÚROVNI VSTUPNÍ SCHODIŠŤOVÉ PODESTY
-VAZNÉ TRÁMY BUDOU NAHRAŽENY OCELOVÝMI NOSNÍKY V NOVÉ STROPNÍ KONSTRUKCI (VÍZ STAVEBNĚ-KONSTRČÁST PD)
-PRVKY PLUNYCH VAZEB BUDOU NAHRAŽENY NOVÝMI DŘEV. PRVKY
-STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ VRSTVY NAD NOSNOU KONSTRUKCI STROPY(ZAKLOPEM) BUDOU ODSTRANĚNÝ V CELÉM ROZSAHU

Změny	
Datum	Popis
31.10.2012	Vydání dokumentace
11.10.2013	Úprava dispozice, změna statického řešení stropů
	001



NAZEV STAVBY		SÚBEN
Půdní vestavba v domě Jugoslávských partyzánů 8/611, 160 00 Praha 6 k.ú. Bubeneč (okres Hlavní město Praha) BYT Č. 1		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
MÍSTO	MČ Praha 6, Čs. armády 23, 160 52 Praha 6 zastoupená SNEO, a.s.	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	Ing. Martin Závodný	
 BOMART spol. s r.o. PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ohradní 65, Praha 4, tel.: 266 710 157 Internet: www.bomart.cz E-mail: info@bomart.cz		
HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Martin Závodný	
	VÝKONOVATEL Ing. Petr Jančík	
	Irena Kofířková	
ZPRACOVATEL ČÁSTI		

HLAVNÍ PROJEKTANT		ZPOSOBOVACÍ PROJEKTANT	
<div>BOMART spol. s r.o.</div>		Ing. Martin Závodný	
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ		VYPRACOVAV	
Ohrazení 55, Praha 4, tel.: 266 710 157		Ing. Petr Jancík	
Internet: www.bomart.cz		Irena Kofířková	
E-mail: info@bomart.cz			
ZPRACOVATEL ČÁSTI			
PROJEKT		SOUBŘADNÝ SYSTÉM	
F.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení		JTŠK	
		VÝKROVÝ SYSTÉM	
		ČSNS/Bpv	
OBŠAH ČÁSTI		PAGE	
<div><div>PŮDORYS, ŘEZ 6.NP</div><div>STÁVAJÍCÍ STAV</div></div>			
ZNAČKOVÉ ČÍSLO	29/12/B	DATA	11.10.2013
ČÍSLO VÝKRESU	F1.02,03		MĚŘÍTKO
		FORMÁT	1:100
		A3	