



LEGENDA MATERIÁLU	
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO - OBVODOVÉ, NOSNÉ
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO - PŘÍČKY
	BOURACÍ PRÁCE, DEMONTÁŽE
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

UPOZORNĚNÍ

OBEZNĚ PLATÍ, ŽE BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE ZÁSAD PRO PROVÁDĚNÍ BOURACÍCH PRACÍ, ŠETRNĚ K ZACHOVÁVANÝM ČÁSTEM KONSTRUKCÍ A ZA DŮSLEDNÉHO PROVIZORNÍHO ZAJIŠTĚNÍ NAVAŽUJÍCÍCH A PŘÍTĚŽUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ !

TECHNOLOGICKÝ POSTUP PRACÍ VČETNĚ PROVIZORNÍHO ZAJIŠŤOVÁNÍ JE PŘEDMĚTEM TECHNOLOGICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE STAVBY STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ KONSTRUKCÍ VIZ NOVÝ STAV!.

GPS:
N 49°43.71720'
E 17°17.48543'

±0,000 = podlaha 1 NP

Ved. projektant:	Ing. Miroslav Svoboda		 INREA Pro s.r.o. Smetanova 2283/66 785 01 Šternberk IČ 267 83 355 DIČ CZ26783355 tel: 585 001 160 fax: 585 001 161 inrea@inrea.cz
Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Svoboda		
Vypracoval:	Ing. Daniela Kočí		
Investor:	Úřad práce ČR, Karlovo náměstí 1359/1 Praha 2 128 01		
Místo:	Úřad práce ČR, pracoviště Šternberk, Uničovská 182/36, Šternberk	Datum:	11/2013
Název akce:	UP ČR - Šternberk Stavební úpravy objektu		Stupeň: DPS
Výkres:	STÁVAJÍCÍ STAV - POHLEDY		Měřítko: 1 : 50 Č.v.: D.104-B Č. kopie: