



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
OZN	ÚČEL	Pl. m²	SV m	PODLAHA	STĚNY	POZN.
201	Půda	4,0,0		půdovky		
202	Půda	4,3,6		půdovky		
203	Půda	38,4		půdovky		

- LEGENDA OZNAČENÍ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - BOURANÉ KONSTRUKCE

- LEGENDA ZNAČENÍ
- 16) DEMOLICE KOMÍNOVÉHO TĚLESA Z CPP, ROZMĚRY 4,5 x 0,5 x 0,5 m
 - 18) VYBOURÁNÍ STAVEBNÍHO OTVORU VE ZDIVU 2,1 x 1,0 m

SKLADBA OBVODOVÝCH STĚN

- SOKL
- MALBA
 - VÁPENNÁ OMÍTKA
 - STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDIVO TL. 450 mm

- INP
- MALBA
 - VÁPENNÁ OMÍTKA
 - STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO TL. 450 mm
 - FASÁDNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA

POZNÁMKA

PŘED ZAPočETÍM VLASTNÍCH BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ, ABY DODAVATEL STAVBY PROVEDL DODATEČNÉ LOKÁLNÍ PRŮZKUMY A SONDÁŽE KONSTRUKCÍ, OVĚŘUJÍCÍ STANOVENÉ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY PŘI PROVÁDĚNÍ BOURÁNÍ A JEJICH ČASOVÝ SLED. V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV NEJASNOSTÍ KONTAKTOVAT ZODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA.



VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVĚDNý PROJEKTANT	VYPRACOVAL	LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘI	
Ing. Michal Hořelka	Ing. Pavel Magnussek	Ing. Michal Hořelka		
	<i>PM</i>	<i>Hub</i>		
INVESTOR				
Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Černá Pole, 613 00 Brno				
AKCE			DATUM	11/2016
Přestavba hospodářských objektů lesovny Vranov, č.p.93, na sídlo Polesí Vranov			STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO
katastr. úz. Vranov u Brna, parc. č. 101			FORMÁT	STAVEBNÍ POVOLENÍ
OBSAH			MĚŘÍTKO:	2A4
D - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				ČÍSLO VÝKRESU:
BOURACÍ PRÁCE - PŮDORYS PODKROVÍ /OBJEKT B/			1:100	D.6