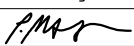



0,000 = xyz

VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVěDNý PROJEKTANT	VYPRACOVAL	LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘI ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIER KOUNICOVA 2 3, 6 0 2 0 0 B R N O e - mail : info@letajici-inzenyri.cz	
Ing. Michal Hořelka	Ing. Pavel Magnusek	Ing. Michal Hořelka		
				
INVESTOR Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, Černá Pole, 613 00 Brno				
AKCE Přestavba hospodářských objektů lesovny Vranov, č.p.93, na sídlo Polesí Vranov katastr. úz. Vranov u Brna, parc. č. 101			DATUM	11/2016
OBSAH D - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ NAVRŽENÝ STAV - VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ			STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.19

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

STAVEBNÍK:	Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, č.č. 613 00 Brno	Č. ZAK. :		DATUM :	11/2016
STAVBA, OBJEKT:	Přestavba hospodářských objektů lesovny Vranov, č.p.93, na sídlo Polestí Vranov			LIST Č. :	01

OZN.	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ, POPIS, ROZMĚR (mm)	POČET KUSŮ		KUSŮ CELKEM	POZNÁMKA
Z 01	<div><div><div>VENKOVNÍ PERGOLA</div><div>OCELOVÉ PRVKY ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ</div><div>PROFIL UZAVŘENÝ SVAŘOVANÝ ČERNÝ SE ČTVERCOVÝM PRŮŘEZEM,</div><div>EN 10219, ROZMĚR 80x5, DÉLKA 31,5 mb</div><div>DŘEVĚNÉ FOŠNÝ 50/180 á 250 mm, DÉLKA 3000 mm, 24 ks</div></div><div><div>MECHANICKY KOTVENO DO ZDIVA</div><div><div><div>3000</div><div>5765</div><div>V. 2910 mm</div></div></div></div></div>	1.NP	1	1	PŘESNÝ ROZMĚR VÝROBKU NUTNO PŘED DODÁVKOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
		2.NP			
Z 02	<div><div>VENKOVNÍ KOTEC PRO PSA</div><div>OCELOVÉ PRVKY ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ</div><div>PROFIL UZAVŘENÝ SVAŘOVANÝ ČERNÝ SE ČTVERCOVÝM PRŮŘEZEM, EN 10219, ROZMĚR 50x5, DÉLKA 19,5 mb</div><div>POPLASTOVANÉ PLETIVO, 17,0 m2</div></div>	1.NP		1	PŘESNÝ ROZMĚR VÝROBKU NUTNO PŘED DODÁVKOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
		2.NP			
Z 03	<div><div>OCELOVÝ SLOUP ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ</div><div>2xU200 SVAŘENO DO BOXU</div><div>NAVAŘENA HORNÍ PLOTNA 400x150x15, KE DŘ. NOSNÍKU KOTVIT 2x ZÁVITOVOU TYČÍ Ø10 mm</div><div>NAVAŘENA SPODNÍ PLOTNA 300x300x15, KOTVENO K ZÁKLADU 4x SVORNÍK M16*200, CHEM. MALTA</div></div> <div><div><div>2500</div><div>400</div><div>300</div><div>300</div><div>300</div></div></div>			2	PŘESNÝ ROZMĚR VÝROBKU NUTNO PŘED DODÁVKOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ
		1.NP	2		
		2.NP			