

Výpis výrobků

email: jonderka@atlas.cz		ZODP. PROJEKTANT	
Ing. Onderka		Ing. Onderka	
Ing. Jihomrovský		OBEC. ÚŘAD: Zábčice	
INVESTOR : ŠZP ŽABČICE, Zemědělská 53, 664 63 Zábčice		STUPĚŇ DOKUMENTACE	
STANBA : Výuková stáj ŠZP ŽABČICE		slovební řízení	
SO 01 Stáj		DATUM	
SO-PS : D1.1. Architektonicko–stavební řešení		ARCH. ČÍSLO	
OBSAH VKRESU : výpis výrobků		Č. VKRESU:	
		D1–1.1–9	
PROJEKČNÍ A OBCHODNÍ ATELIER HRADECKÝ MORAVIDA PRŮMYŠL 29 tel. 777 680 828			

označ.	popis	schematický obrázek	označ.	počet		poznámka
				i.n.p.	z.n.p.	
1	plastové dveře PRALÉ s protem požádovány součinné prostupu tepla okno U =1,2 W/m² K lamely pevné vyplně s izol. vložkou automatické zavírání dveří součástí plast. zhruben s protem do otvoru 1100/2100		900/1970 1100/2100	2	2	borva bílá
2	plastové dveře dvoukřídlivé požádovány součinné prostupu tepla okno U =1,2 W/m² K lamely pevné vyplně s izol. vložkou automatické zavírání dveří součástí plast. zhruben s protem do otvoru 2000/2100		1800/1970 2000/2100	1	1	borva bílá

výpis výrobků ostatních

označ.	popis	schematický obrázek	označ.	počet		poznámka
				i.n.p.	z.n.p.	
1	PE trubka DN 600mm, rozřezat po délce na poloviny a osadit do kanálu čáskový (2x15m)			bm	3,8	trubka délky 2m naplň
2	PVC Potrubí DN a300 rozřezat po délce, zabetonovat do dna propadé sběrací keřový délka 2m			ks	1	
3	rošty pro dálnice hovězí rošty 360/2000 výška 150mm			ks	4	
4	průchodní lamelové stěna chodní prosodí robota ze strany stáje lamely plastové výšky 2,2m			bm	6,1	

výpis výrobků zámečnických

označení na výkr.	schematický obrázek velikost v mm	popis	měrná jednotka	počet měr. jed.	ČSN, ON, odkaz	nářer		poznámka
						zákklad včetně borva		
1		kotvení deska pro kotvení ocel.stouplů hrození P100/300/5 mm pracna ø E8 dl 0,55m hmotnost polozky 1,4 kg	ks	13				celková hmotnost: 19 kg
2		kotvení deska pro kotvení betonových dělicích stěn, P250/250/8 mm, rozteč 1,1m pracna ø R8 dl 0,8m hmotnost polozky 4,7 kg	ks	9				celková hmotnost: 43 kg
3		liniový odvodňovací systém– odvodnění jímny dojírný typ N100 třída zatížení A15 vnitřní sířka kanálku 100mm nerezový rošt (možno zdáněna za plastový) 1 prvek se spodním výřokem	m	22,4				
4		zábřadit výpis viz půdorys						
5		nerezový kanálek pod robotem viz detail, koordinovat s dodavatelem technologie	ks	1				

výpis výrobků zámečnických

označení na výkr.	schematický obrázek velikost v mm	popis	měrná jednotka	počet měr. jed.	ČSN, ON, odkaz	nářer		poznámka
						zákklad včetně borva		
6		rám revizní šachty vody L50/50/5 délka 4,6m 3,77kg/m pásovina 20/5 dl 4,6m 0,79 kg/m přivazít k nosníku L pracny 30/3 0,11 kg/ks a=0,5m, dl. 150mm ks 8	ks	1				celková hmotnost: 22 kg
		výztuha jeří 50/50/3 rřhovaný plech tl.5 mm plocha 1,255x0,955m 4x výztuha jeří 80/50/3	ks	1			pozink	70 kg