

VÝROBKY TECHNOLOGIE USTÁJENÍ					
SO	ČÍSLO	NÁZEV	ROZMĚRY	POPIS	MNOŽSTVÍ
SO 02 - VÝCVIK	T/01	MŘÍŽ PŘED STÁJOVÉ OKNO (ustájení)	cca 1100/1450mm	ocelová pozinkovaná, do rámu s svislým dělením, Otvírává/vyndavací se zajištěním, kotvena na chemické kotvy do stěny - Ø 6mm	47 ks
	T/02	ÚVAZOVÉ OKO		ocelové pozinkované na chemickou kotvu do zdiva nad oknem	24 ks
	T/03	vypuštěno			
	T/04	NAPÁJEČKA STÁJOVÉHO BOXU			24 ks
	T/05	KRMNÝ ŽLAB STÁJOVÉHO BOXU		rohový, kotvený do stěny, materiál plast	24 ks
	T/06	RAMENO PRO HADICI MYCÍHO BOXU	délka cca 2,25 m	otočné, vysouvací, ocelové pozinkované, trubka cca DN 50, kotveno na chemické kotvy do stěny u stropu	1 ks
	T/07	vypuštěno			
	T/08	STÁJOVÝ BOX VNITŘNÍ	rozměry 2x 4,18x3,75m 22x 4,5x3,75m	horní polovina mříž - pozink spodní polovina dřevěná výplň posuvné dveře	24 ks

**med : pavlík architekti**

stavba:

**Stavební opatření  
v rámci IOP - Borek**

stavební úpravy zemědělské stavby

místo:

SO 01 - objekt na parc.č. st.272/2

SO 02 - objekt na parc.č. st.273/5

kat. ú. Kladruby nad Labem (665410)

investor:

Národní hřebčín Kladruby nad Labem

Kladruby nad Labem č.p. 1

533 14 Kladruby nad Labem

generální projektant: Ing. arch. Lukáš Pavlík

Husova 199, 530 02 Pardubice

e-mail: pavlik@mparchitekti.cz

www.mparchitekti.cz

stupeň:

**DSP**

dokumentace dle přílohy 5 vyhl. 499/2006 Sb.

část:

**D.1.1**

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

HIP:

Ing. David Chvojka

tel.: +420 777 082 846

vypracoval:

Ing. Tomáš Stopka

zodp. projektant:

Ing. arch. Lukáš Pavlík

ČKA, číslo autorizace 3907

číslo kopie:

počet formátů:

10xA4

revize:

03 - 01/2014

datum:

05/2013

měřítko:

Stavební objekt:

**SO 02 - VÝCVIK**

číslo výkresu:

**D.1.1.09**

výkres:

**Výrobky technologie ustájení**