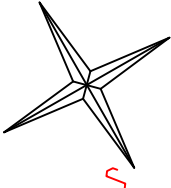


TABULKA MÍSTNOSTÍ		
Ozn.	Název	Plocha m ²
1.01	SKLAD	194,3
1.02	GARAŽE UZAMÝK.	122,6
1.03	GARAŽE UZAMÝK.	59,3
1.04	GARAŽE UZAMÝK.	59,3
1.05	GARAŽE UZAMÝK.	59,1
1.06	GARAŽE OTEVŘENÉ	444,4
1.07	ZPEVŇENÁ PLOCHA	455,7

LEGENDA POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI STAVEB:	
EI 30 DP1	Požární odolnost stavebních konstrukcí
R 15 DP1	Požární odolnost nosné konstrukce střechy
C3	Samozavírač dveří
Práškový přenosný hasící přístroj	
Hranice požárních úseků	
Označení únikových cest	
d = 3.01 m	Odstupová vzdálenost od fasády



Vypracoval:		Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Jaroslav Dvořák		Ing. Jaroslav DVOŘÁK	
Místo stavby: Školní statek Vestec, Vestec 27, 537 01 Vestec			
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			
Akce:		Formát: 2x44	
SŠ zemědělská Chrudim - rekonstrukce školního statku - II. etapa		Datum: 10/2016	
		Stupeň: DZS	
		Zakáz. č.: 160103	
		Měřítko: 1:200	
Objekt: SO 01 Kravín K-174			
Výkres: POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		Č. v.	
PŮDORYS 1.NP		D.1.3.2	



Sine s.r.o.
IČ: 288 14 878
www.sinc.cz

Místo stavby: Školní statek Vestec, Vestec 27, 537 01 Vestec

Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Formát: 2xA4

Datum: 10/2016

Stupeň: DZS

Zakáz. č.: 160103

Měřítko: 1:200

Č.v.

PŮDORYS 1.NP