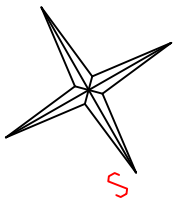


POZNÁMKY:

- NOVÝ HROMOSVOD – SOUČÁST D.2.4.2. ELEKTROINSTALACE
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – POPLASTOVANÝ PLECH, RAL 7035
- KRYTINA – POPLASTOVANÝ PLECH tl. 0,6 mm, RAL 7035



Výpracoval:		Hlavní inženýr projektu:	
Ing. Martin LIBICH		Ing. Jaroslav DVOŘÁK	
Místo stavby: Školní statek Vestec, Vestec 27, 537 01 Vestec			
Investor: Pardubický kraj, Komenského nám. 125 532 11 Pardubice			
Akce:		Formát: 2 x A4	
SŠ zemědělská Chrudim - rekonstrukce školního statku - II. etapa		Datum: 10/2016	
		Stupeň: DZS	
		Zakáz. č.: 130602	
		Měřítko: 1:100	
Objekt: SO 02 Kruhová dojírna DZKD			
Výkres:		Č.v.	
PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV		D.2.1.11	