


Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:	 <small>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST</small>	
ING. Antonín NÁDVORNÍK	ING. Jaroslav DVOŘÁK	ING. Jaroslav DVOŘÁK		
Místo stavby: Richarda Kloudy 1134/4, 568 02 Svitavy			Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878	
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			+420 775 124 685 www.sinc.cz	
Akce: Realizace úspor energie – SOU Svitavy, objekt Kloudy Objekt: Výkres:			Formát:	Paré:
			Datum: 12/2020	
			Stupeň: DSJ	
			Zak. č.: 201005	
			Měřítko:	
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			Č.v.	A.

<i>A.1.</i>	<i>Identifikační údaje</i>	<i>2</i>
<i>A.1.1.</i>	<i>Údaje o stavbě.....</i>	<i>2</i>
<i>A.1.2.</i>	<i>Údaje o stavebníkovi</i>	<i>2</i>
<i>A.1.3.</i>	<i>Údaje o zpracovateli projektové dokumentace</i>	<i>2</i>
<i>A.2.</i>	<i>Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení</i>	<i>2</i>
<i>A.3.</i>	<i>Seznam vstupních podkladů</i>	<i>3</i>

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) Název stavby:	Realizace úspor energie – SOU Svitavy, objekt Kloudy
b) Místo stavby:	Svitavy
Katastrální území:	Svitavy-předměstí (760960)
Parcelní číslo pozemku:	st.1028
Dokumentace:	dokumentace stavby jednostupňová

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

a) Obchodní název	Pardubický kraj
b) IČ	708 92 822
c) Adresa sídla	Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) Obchodní název	Sinc s.r.o.
IČ	288 14 878
Adresa sídla	Na Spravedlnosti 1533, 530 02 Pardubice
b) Hlavní projektant	Ing. Jaroslav Dvořák
	autorizace č. 0701311, autorizovaný inženýr, obor pozemní stavby
projektanti dílčích částí:	
požární řešení:	Ing. Jan Vodehnal, autorizace č. 0011848
vzduchotechnika:	Jan Foist
elektroinstalace:	Ing. Petr Hasenöhrl, autorizace č. 0700990

Zatřídění stavby:

CPV:	45213150-9	Výstavba administrativních budov
CZ-CC:	126311	Budovy škol a univerzit
CZ-CPA:	41.00.28	Budovy určené pro společenské a kulturní účely, sport, vzdělávání, zdravotnictví, ústavní péči nebo církevní účely

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba bude členěna na následující stavební objekty:

SO 01 Zateplení budovy školy

SO 02 Nucené větrání

A.3. Seznam vstupních podkladů

Projektový záměr investora, původní projektová dokumentace, měření.

Ve Svitavách

Ing. Antonín Nádvorník