

	<b>REKONSTRUKCE PAVILONU „E“ ZŠ JAK 2. ETAPA, LYSÁ NAD LABEM</b>	<b>Č ZAK.:</b>
	<b>SEZNAM PŘÍLOH SO-01</b>	<b>STRANA: 1 Z 2</b>

STAVBA : REKONSTRUKCE PAVILONU „E“ ZŠ JAK 2. ETAPA,  
LYSÁ NAD LABEM

MÍSTO STAVBY : P.Č. 344/5, ST.P. 1940 k.ú. LYSÁ NAD LABEM

PŘEDMĚT PD : STAVEBNÍ ÚPRAVY

STAVEBNÍK : MĚSTO LYSÁ NAD LABEM, HUSOVO NÁM. 23, 279 22 LYSÁ  
NAD LABEM, IČ. 00239402, DIČ: CZ00239402

PROJEKTANT : ING.ARCH.MILAN VOJTĚCH, NERUDOVA 77, 533 04 SEZEMICE  
ČKAIT: 01980, IČ: 48161594, DIČ:CZ6206021646

## **D.1. Dokumentace stavebního objektu**

### **D.1.1 Architektonicko-stavební řešení**

D.1.1.1	Technická zpráva	
D.1.1.2	Půdorys 1.PP – bourací práce	1: 50
D.1.1.3	Půdorys 1.NP – bourací práce	1: 50
D.1.1.4	Půdorys 1.PP – nový stav	1: 50
D.1.1.5	Půdorys 1.NP – nový stav	1: 50
D.1.1.6	Řez 1-1 – nový stav	1: 50
D.1.1.7	Tabulky podlah	
D.1.1.8	Tabulky výrobků	
D.1.2.1	Technická zpráva	

### **D.1.4 Technika prostředí staveb**

#### **D.1.4.1 ZTI**

Technická zpráva  
Půdorys 1.PP – spodní stavba  
Půdorys 1.PP

#### **D.1.4.2 Vytápění a chlazení**

Technická zpráva  
Půdorys 1.PP  
Schéma

#### **D.1.4.3 Vzduchotechnika**

Technická zpráva  
Půdorys 1.PP  
Půdorys 1.NP  
Tabulka výkonů  
Schéma jednotky 1  
Schéma jednotky 2  
Schéma jednotky 3  
Schéma jednotky 4  
Schéma jednotky 5  
Schéma jednotky 6

<b>ZMĚNA:</b>	<b>VYPRACOVAL:</b> ing.arch.Milan Vojtěch	<b>VÝTISK Č.</b>
<b>DATUM:</b> 01.11.2021	<b>KONTROLOVAL:</b> Ing. Blanka Pavlasová	

	REKONSTRUKCE PAVILONU „E“ ZŠ JAK 2. ETAPA, LYSÁ NAD LABEM	Č ZAK.:
	SEZNAM PŘÍLOH SO-01	STRANA: 2 Z 2

#### D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika

Technická zpráva

Legenda místností, vnějších vlivů a umělého osvětlení

Legenda k výkresům

Situační schéma rozvodů osvětlení, půdorys 1.PP

Situační schéma rozvodů osvětlení, půdorys 1.NP

Situační schéma zásuvkových a silových rozvodů, půdorys 1.PP

Situační schéma zásuvkových a silových rozvodů, půdorys 1.NP

Rozvaděč RE 1.1.

Rozvaděč RE 1.2

ZMĚNA:	VYPRACOVAL: ing.arch.Milan Vojtěch	VÝTISK Č.
DATUM: 01.11.2021	KONTROLOVAL: Ing. Blanka Pavlasová	