

## SEZNAM PŘÍLOH

### D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

#### a) TECHNICKÁ ZPRÁVA

pavilon

#### b) VÝKRESOVÁ ČÁST

A1Z pravá část	<b>1. PŮDORÝS 1.-2.NP</b>	nový stav
	<b>1.1 PŮDORÝS 1.-2.NP</b>	bourací práce
	<b>1.2 ŘEZ 1,2</b>	
A1Z levá část	<b>2. PŮDORÝS 1.-2.NP</b>	nový stav
	<b>2.1 PŮDORÝS 1.-2.NP</b>	bourací práce
	<b>2.2 ŘEZ 3,4</b>	
AH2	<b>3. PŮDORÝS 1.NP, ŘEZ 5,6</b>	nový stav
	<b>3.1 PŮDORÝS 1.NP</b>	bourací práce
AH2	<b>4. PŮDORÝS 2.NP</b>	nový stav
	<b>4.1 PŮDORÝS 2.NP</b>	bourací práce


#### c) VÝPIS VÝROBKŮ

### D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

#### a) ZTI

#### e) ELEKTROINSTALACE

## ROZPOČET

Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:		
Ing. Miroslav Pytel	Ing. Vlasta Vargová	Ing. Ivana Hrbáčková		
Investor	SMO- MOB Ostrava-Jih, Horní 3, Ostrava - Jih			
Akce	<b>OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ</b>		Stupeň	DPS
Místo stavby	MŠ Rezkova 2994/14, Ostrava - Zábřeh		Datum	03/2017
Část			Zak. číslo	XIIIa/2017
Obsah	<b>KOMPLETNÍ DOKUMENTACE</b>		Měřítko:	Číslo výkresu :