

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ**

**FAKULTA STAVEBNÍ**

**Katedra technologie staveb**



**BAKALÁŘSKÁ PRÁCE**

**Stavebně technologický projekt**

**Bytový dům Na Vackově – objekt E**

**Milan Maxa**

**2017**

**Vedoucí bakalářské práce: Ing. Tomáš Váchal, Arquitecto Técnico**

**0. ZADÁVACÍ DOKUMENTACE**

## **OBSAH**

### 0.1 Seznam předané dokumentace

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ**

**FAKULTA STAVEBNÍ**

**Katedra technologie staveb**



**BAKALÁŘSKÁ PRÁCE**

**Stavebně technologický projekt**

**Bytový dům Na Vackově – objekt E**

**Milan Maxa**

**2017**

**Vedoucí bakalářské práce: Ing. Tomáš Váchal, Arquitecto Técnico**

**0.1 SEZNAM PŘEDANÉ DOKUMENTACE**



## 0.1. SEZNAM PŘEDANÉ DOKUMENTACE

Označení	Název
<b>A</b>	<b>Průvodní zpráva</b>
<b>B</b>	<b>Souhrnná technická zpráva</b>
<b>C</b>	<b>Situační výkresy</b>
C.01	Situace širších vztahů
C.02	Koordinační situace
C.03	Celková situace stavby
C.04	Zákres do katastru nemovitostí
C.05b	Vytyčení objektu E
C.06b	Seznam souřadnic vytyčovacíh bodů objektu E
<b>D</b>	<b>Dokumentace objektů a zařízení</b>
<b>D.1</b>	<b>Stavební objekt E</b>
<b>D.1.1</b>	<b>Architektonické a stavebně technické řešení</b>
D.1.1-00	Technická zpráva
D.1.1-01.1	Výkopy
D.1.1-01.2	Podkladní beton
D.1.1-01.3	Záporové pažení
D.1.1-02a	Půdorys 1.PP A
D.1.1-02b	Půdorys 1.PP B
D.1.1-03a	Půdorys 1.NP A
D.1.1-03b	Půdorys 1.NP B
D.1.1-04a	Půdorys 2.NP A
D.1.1-04b	Půdorys 2.NP B
D.1.1-04c	Půdorys 2.NP C
D.1.1-05a	Půdorys 3.NP A
D.1.1-05b	Půdorys 3.NP B
D.1.1-05c	Půdorys 3.NP C
D.1.1-06a	Půdorys 4.NP A
D.1.1-06b	Půdorys 4.NP B
D.1.1-06c	Půdorys 4.NP C
D.1.1-07a	Půdorys 5.NP A
D.1.1-07b	Půdorys 5.NP B
D.1.1-07c	Půdorys 5.NP C
D.1.1-08	Střecha
D.1.1-09	Řez 1-1
D.1.1-10	Řez 2-2
D.1.1-11	Řez 3-3
D.1.1-12	Řez 4-4
D.1.1-13	Řez 5-5
D.1.1-14	Pohledy E1
D.1.1-15	Pohledy E2, E3
D.1.1-16	Pohledy E4, E5



D.1.1-17	Pohledy E6, E7, E8
D.1.1-18	Pohledy E9, E10
D.1.1-19a	Tabulka dveří
D.1.1-19b	Tabulka oken
D.1.1-19c	Tabulka výkladců
D.1.1-19d	Tabulka zámečnických výrobků
D.1.1-19e	Tabulka klempířských výrobků
D.1.1-19f	Tabulka ostatních výrobků
D.1.1-19g	Tabulka překladů
D.1.1-19h	Tabulka stínících prvků
D.1.1-20	Tabulka skladeb
D.1.1-21	Detaily
D.1.1-22a	Koordinační výkres 1.PP – Část A
D.1.1-22b	Koordinační výkres 1.PP – Část B
D.1.1-23a	Koordinační výkres 1.NP – Část A
D.1.1-23b	Koordinační výkres 1.NP – Část B
D.1.1-IS 01	Informační systém – 1PP
D.1.1-IS 02	Informační systém – 1NP
D.1.1-IS 03	Informační systém – 2NP
D.1.1-IS 04	Informační systém – 3NP
D.1.1-IS 05	Informační systém – 4NP
<b>D.1.1a</b>	<b>Drobná architektura</b>
<b>D.1.1b</b>	<b>Zajištění stavební jámy</b>
<b>D.1.2</b>	<b>Stavebně konstrukční část</b>
<b>D.1.2a</b>	<b>Drobná architektura – vyztužení</b>
<b>D.1.3</b>	<b>Požárně bezpečnostní řešení</b>
<b>D.1.4a</b>	<b>Zdravotně technické instalace</b>
<b>D.1.4b</b>	<b>Vzduchotechnika</b>
<b>D.1.4c</b>	<b>Ústřední topení</b>
<b>D.1.4d</b>	<b>Měření a regulace</b>
<b>D.1.4e</b>	<b>Silnoproudá elektrotechnika</b>
<b>D.1.4f</b>	<b>Slaboproudá elektrotechnika</b>
<b>D.1.4k</b>	<b>Záchytný systém</b>
<b>D.2.1</b>	<b>Výměňiková stanice</b>
<b>D.2.1a</b>	<b>MaR Výměňiková stanice</b>
<b>SO-1.105</b>	<b>Areálové osvětlení</b>
<b>SO-1.106</b>	<b>Areálové komunikace a zpevněné plochy</b>
<b>SO-1.107</b>	<b>Areálové sadové úpravy</b>
<b>SO-4.108</b>	<b>Přípojky horkovodu</b>