

VÝCHODNÍ POHLED

ZÁPADNÍ POHLED

The drawing is a detailed architectural elevation of the west side of a building. It features a symmetrical facade with a central entrance and a bell tower. The facade is composed of several vertical elements: a central entrance with a decorative pediment, flanked by windows and columns. The roof is gabled, and the bell tower is located on the right side of the facade. The drawing includes various annotations, such as '17.186', '17.200', and '17.200', which likely refer to specific architectural details or materials. The drawing is a line drawing with some shading, and it is labeled 'ZÁPADNÍ POHLED' (West Elevation) at the top.

SEVERNÍ POHLED

Architectural drawing of the north elevation (SEVERNÍ POHLED) of a building. The drawing shows a three-story facade with a central section featuring a series of windows and a small tower on the left. The roof is gabled, and the ground level is indicated by a line. Various architectural details like columns, cornices, and window frames are shown. A small green square on the roof is labeled "Odpovídá střední křídlo 51-0203". Elevation markers are present: +17.186, +17.362, and +18.401. Window labels include "K 5/5", "K 3/5", and "K 2/5". A door label "D 1" is also visible.

1. DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ÚROVNI DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DLE PLATNÝCH VÝHLÁŠEK O DOKUMENTACI STAVEB. SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PŘEBÍRAKŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE, DODAVATELSKOU DOKUMENTACI ZPRACOVÁ V PŘÍSLUŠNÉ FÁZI STAVBY. DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA DLE NÁLEŽITOSTÍ, KTERÉ VYPLÝVAJÍ Z KONKRETNÍHO ÚČELU STAVBY.

2. DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA PODLE PLATNÝCH LEGISLATIVNÍCH PODKLADŮ A TECHNICKÝCH NŮREM, KOKUM TO NENÍ V ROZPORU S POZADAVKY PAMÁTKOVÉ PÉČE A ZÁSADEM OCHRANY PAMÁTKOVÉ HODNOTY OBJEKTU.

3. VÝROBNÍ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA NA KLÁDEK ZÁKLADNÍHO ÚČELU VÝROBY, PŘEČENÍ VÝROBY, PŘEDPISŮ A NÁLEŽITOSTÍ NÁVYŠENÝCH PRÁČÍ.

4. PROJEKČNÍ PRÁCE JE VYPRACOVÁNA S OHLEDEM NA CHARAKTER A ZNÁMOSTI STAVBY, PAMÁTKOVÉ OCHRANY OBJEKTU A JEHO AKTUALNÍMU PROVOZU. NEMOHLY BY ZPRACOVÁNÍ KOMPLETNÍ PRŮJZKY ZEJMÉNA DESTRUKTIVNÍHO CHARAKTERU A PRŮJZKY NEPŘÍSTUPNÝCH PROSTOR.

5. DOKUMENTACE VČETNĚ GEOMETRICKÝCH ÚDAJŮ O STAVBĚ JE ZPRACOVÁNA NA PODKLADĚ PLATNÉ DUR-DSP Z 10/2016 - HIP ING. EDUARD NOVÁK, ČKAIT Č.Č. 12099, NKPROJEKT.

6. V PŘÍPADĚ JAKÉKOLI NÁLEŽOSTI SITUACE, POZADAVKŮ NA ZMĚNĚ ŘEŠENÍ ČI ROZPORŮ PROVÁDĚNÝCH PRÁČÍ S DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ KONTAKTOVAT OBECNĚHO PROJEKTANTA STAVBY, ZASTUPCE STAVEBNÍKA A ODPOVĚDNÉ PRACOVNÍKY PAMÁTKOVÉ PÉČE.

7. VEŠKERÉ POVRCHOVÉ MATERIÁLY, VČETNĚ JEJICH ÚPRAV A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ, BUDOU NA STAVBĚ VZORKOVYMA A ODPOUŠLENY MATERIÁLYM DOZOREM, ZASTUPCÍ STAVEBNÍKA A ODPOVĚDNÝMI PRACOVNÍKY PAMÁTKOVÉ PÉČE.

8. VŠECHY HISTORICKÉ SOUVISLÉ KONSTRUKCE A UMELECKÉ, REMESLNÉ PRVKY BUDOU DŮSLEDNĚ MECHANICKY OCHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM, PŘED PŘÍMÝM DOKONČENÍM BUDOU POKRYTY.

9. VEŠKERÝ PŮVODNÍ STAVEBNÍ MATERIÁL A DEMONTÁVANE HISTORICKÉ PRVKY, KTERÉ NEBUDOU OPĚTVĚ VYUŽITÝ PŘI REALIZACI STAVBY, BUDOU ROZTRHÁNY, OČIŠTĚNY A ULOŽENY DLE POKYNŮ ZASTUPCE STAVEBNÍKA.

10. VŠECHY VÝROBNÍ PRVKY, KTERÉ NEBUDOU VYUŽITÝ, JAKOŽI ELEKTRO, VYTÁPĚNÍ, VZT) MUSÍ BYT VYUŽIT STAVAJÍCÍ TRÁSY, NEBO PROSTORY K TOMU URČENÉ A SCHVÁLENÉ, NESMÍ DOCHÁZET K SVOLEMNÝMU PORUŠENÍ A ZÁSAHAM DO PAMÁTKOVÉ OCHRANĚNÝCH KONSTRUKCÍ.

11. STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, PRŮJZKY A BUDOUJÍ PROVÁDĚNÍ DLE PROJEKTU PROFESÍ, PŘÍSTUPY MEZI POZÁRNÍMI ÚSEKY JSOU VYPRACOVÁNY DLE NÁLEŽITOSTÍ, KTERÉ VYPLÝVAJÍ Z KONKRETNÍHO ÚČELU VÝROBY, PŘEČENÍ VÝROBY, PŘEDPISŮ A NÁLEŽITOSTÍ NÁVYŠENÝCH PRÁČÍ.

12. DILATAČNÍ A NÁPOJIVACÍ SPÁRY KONSTRUKCÍ BUDOU PROVÁDĚNÉ DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBKŮ A ČSN.

Č. PARC. 1293, K.Ú. KUTNÁ HORA [677710]		+0,000 = 249,400 m n. m. BŘEHOVO KÓTOVÁNÍ V MILIMETRECH	
AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jan Brejcha Ing. arch. Jaroslav Svěrek Ing. arch. Petra Borůvková		VYPRACOVAL: Ateliér Masák & Partner s.r.o.: Ing. arch. Terezie Tomšů Ing. arch. Jan Brejcha Ing. arch. Marie Bajcourová	
HIP: Ing. arch. Petra Borůvková		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák autorizovaný architekt č. autorizace: 03086	
STAVEBNÍK: Město Kutná Hora, se sídlem: Havlíčkovo nám. 552/1, 284 01 Kutná Hora, IČ: 00236195		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631	
AKCE: REVITALIZACE SANKTURINOVSKÉHO DOMU V KUTNÉ HOŘE		STUPEŇ PROJEKTU: DPS	
ČÁST: OKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		DATUM: 05/2020	
ST. OBJEKT: SANKTURINOVSKÝ DŮM		MĚŘÍTKO: 1:50	
PODČÁST: VÝKRESOVÁ ČÁST		OZN. SO: SO 01	
VÝKRES: POHLEDY - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURANÉ KONSTRUKCE		PODČÁST: D.1.1.b	
		Č. VÝKRESU: D.1.1.b.19	