



POHLED "S" severní - viditelné části 2. NP

**VYSVĚTLIVKA**

KLEMPÍŘSKÉ, ZÁMEČNICKÉ, DOPLŇKOVÉ A OSTATNÍ SEGMENTY BEZ OZNAČENÍ A POD OZŇ. "T" JSOU PODROBNĚ OBSAŽENY V SAMOSTATNÉ ČÁSTI "FOTODOKUMENTACE". TATO JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ K TĚMTO VÝKRESŮM TĚTO PD !!

**POHLEDY "S" a "T" - CELKOVÉ**



POHLED "T" východní - viditelné části NP

**LEGENDA**

POPIS BEZ ZNAČENÍ HMOT A KČÍ

- Střechy sedlové - plech, krytina dřevostavby s poj. izolací (asf. lepenka) na nosné tesařské kci z prken / desek - bourané
- Stěny (kominové) - zděné cihlové systém. kce tl. do 300mm na nosné zákl. kci podl. desky a pasech - bourané
- Stěny (obvodové) - sendvičové systém. kce tl. do 200mm na nosné zákl. kci podl. desky a pasech - bourané (2.NP)
- Stěny (příčkové) - sendvičové systém. kce tl. do 140mm na nosné zákl. kci podl. desky - bourané (2.NP)
- Stropy (podlahové kce) - sendvičové systém. kce tl. do 330mm na nosné kci - bourané (2.NP), předpoklad dle podkladů
- Stěny (nosné) - systém. kce CPP / ev. smiš. tl. do 600mm na nosné kci podlah / pasů - bourané (2.PP - 1.NP)
- Stěny (příčkové) - systém. kce z CPP tl. do 150mm na nosné zákl. kci podl. desky - bourané (2.PP - 1.NP)
- Stropy (podlahové kce) - sendvičové / 2b systém. kce tl. do 330mm na nosné kci - bourané (2.PP - 1.NP)
- Pasy (obvodové) - betonové / ev. smišené systém. kce tl. do 750mm + souvrství zášypu na nosném RT - bourané
- Pasy (vnitřní příčné) - betonové / ev. smišené systém. kce tl. do 500mm + souvrství zákl. kci hr. podl. desky - bourané
- Masiv atr. ploch / vně ter. schodiště z prostého betonu / ev. smišené systém. kce (předpoklad dle pův. PD) - bourané
- Masiv pasů je z prostého betonu / ev. smišené kce s CPP ap. a pohled. úpravou (předpoklad dle pův. PD) - bourané

**LEGENDA**

GRAF. ZNAČENÍ HLAVNÍCH POVRCHŮ

- A- Stávající plech, krytina na nosné kci z prken / desek - barva červená (cca 20% bez nátěru)
- B- Stávající palubkové krytí dřevostavby na nosné kci z rámu - barva hnědá (cca 10% bez nátěru)
- C- Stávající břizolit. omítkové souvrství na nosné kci z cihel - barva béžová / žlutá (cca 5% odlup)
- D- Stávající cementové omítkové souvrství na nosné kci z cihel - barva béžová / žlutá (cca 5% odlup)
- E- Stávající základový masiv - beton prostý, ev. v kombinaci z betonu a cihel (odhad dle podkladů)
- F- Stávající základní tesařská kce krovu - vazník. systémová soustava, ev. v kombinaci, sedlová
- G- Stávající výplně otvorů do pevných rámu dřevostavby - barva hnědá (cca 10% bez nátěru)
- H- Stávající výplně otvorů do pevných rámu zděné stavby - barva hnědá (cca 10% bez nátěru)
- I- Ostatní technol. a doplňkové segmenty a kce (např. vzt. mříže ap.) - pro přehlednost nezobrazeno

Markýzové segmenty a kce (např. nad angl. dvorky) - rám OK a drátosko zobrazeno schématicky



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' - řešené části NP

ŘEZOPHLED - pohled vých. z dvorního atria

ARČE:	<b>DEMOLICE OBJ. hlavní menzy na pč. 1557</b>		ČÍSLO PÁRE:
MÍSTO:	Albertov 7, Praha 2, kat.úz. Nové Město		ZAK. Č.: 03 - RP - 198 / 11
ZADAVATEL:	Univerzita Karlova v Praze, Správa budov a zařízení Ovocný trh 3 / 5 Praha 1 - Staré Město	ZHOTOVITEL: RP SERVIS, s. r.o. Tháškova 3 / 676 160 00 Praha 6 - Dejvice	STUPEŇ: PD bouracích prací
ZODP. PRD.: Ing. arch. SVOBODA Ladislav	HPF: Ing. arch. SVOBODA Ladislav	DATUM: červenec 2011	FORMÁT:
VYPRACOVAL: URBAN Petr	ČAST: STAVEBNÍ + STATIKA	MĚŘÍTKO: 1 : 100	FORAD.ČÍSLO:
OBJEKT: Objekt hlavní admin. budovy	Č. STATIKA Ing. DOUCEK Luboš		
OBSAH:	<b>Řez A / Pohledy S,T - stáv. stav</b>		<b>6</b>