



**LEGENDA ZNAČENÍ**

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO Z TVÁRNÉ PÓRBETONOVÝCH P1-L80 (MAX. OBJ. HM. TVÁRNÉ 500kg/m <sup>3</sup> )
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH DĚROVANÝCH TVAROVEK min PPS NA MVE 5
	SKK PŘÍČKY, JEDNOUŠĚ DVOUITĚ OPLÁŠĚNÉ, INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY
	TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA H. 150mm, 200mm
	TEPELNÁ IZOLACE - EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN H. 150mm
	BETONOVÉ KONSTRUKCE - BETON C20/25
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE - BETON C20/25, OCEL S155SR10
	ZDIVO Z CHEL.ČOK. 10 NA MVE 2,5
	ZDIVO Z CHEL.ČOK. P 10 NA MVE 5
	ŽELEZOBETON MONOLITICKÝ
	ŽELEZOBETON PŘEFA
	INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ

**S1 - SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY - OD EXT.**

1	FINIS. A. MATERIÁL
15mm	HYDROIZOLACE PVC FOLIE SKAPLAN 50
10mm	KONKRETNÍ ŽIVÝCH PANEJ H.150mm
10mm	KONKRETNÍ ŽIVÝCH PANEJ H.150mm
10mm	KONKRETNÍ ŽIVÝCH PANEJ H.150mm
20mm	TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA H.200mm
20mm	STŘEŠNÍ PANEJ SPOJENÍ H.200mm
10mm	TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA H.100mm
10mm	SKK POKRYTÍ NA KOVOVÝCH NOSNÝCH

**S2 - SKLADBA NOVÝHO STROPU - OD PODL.**

1	FINIS. A. MATERIÁL
10mm	KERAMICKÁ DLAŽBA NÁMĚŠNĚ VSTŘÍKÁ DO VĚŠLÝCH MÍSTNOSTÍ
10mm	BETONOVÁ HOZDRA
10mm	ASBESTOVÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ DESKA
10mm	VĚŠ PLEČ - BETONOVÁ STŘEŠNÍ DESKA VÝZTUŽENÁ KAN. S11
10mm	NOVÝ ŽIVÝCH PANEJ, PŘI MONTÁŽI SE ČASŤI DÍL. STAVĚNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
10mm	VÝZTUŽENÁ ŽIVÝCH PANEJ
10-15mm	POKRYTÍ SKK POKRYTÍ NA KOVOVÝCH NOSNÝCH

**S3 - SKLADBA OBVOUDVHÉHO PLÁŠTĚ - OD INT.**

1	FINIS. A. MATERIÁL
10mm	INTERIÉROVÁ ŽIVÝCH PANEJ - NOVÁ NÁLEŽ
20mm	ZDIVO NOVÉ Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNÉ
20mm	TEPELNÁ IZOLACE - HYDROIZOLACE MINERÁLNÍ VATA
10mm	TEPELNÁ IZOLACE - HYDROIZOLACE MINERÁLNÍ VATA
10mm	TEPELNÁ IZOLACE - HYDROIZOLACE MINERÁLNÍ VATA

**S4 - SKLADBA OBVOUDVHÉHO PLÁŠTĚ - OD INT.**

1	FINIS. A. MATERIÁL
10mm	INTERIÉROVÁ ŽIVÝCH PANEJ - NOVÁ NÁLEŽ
10mm	ZDIVO ŽIVÉ Z CHEL.ČOK. 10 NA MVE 2,5 Z DIVO NOVÉ Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNÉ
10mm	TEPELNÁ IZOLACE - HYDROIZOLACE MINERÁLNÍ VATA
10mm	TEPELNÁ IZOLACE - HYDROIZOLACE MINERÁLNÍ VATA
10mm	TEPELNÁ IZOLACE - HYDROIZOLACE MINERÁLNÍ VATA

**POZNÁMKY**

- BĚHEM REALIZACE STAVBY JE NUTNÉ ZHLEDNĚT POŽADAVKY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, UVEDENÉ V JEDNOTLIVÝCH DÍLEČKÁCH ČÁSTÍ TĚTO PO (ZVL. VYTŘENÍ, ELEKTRO ATO).
- STĚNY, PŘÍČKY, POKRYTÍ Z SKK BUDOU PROVÁDĚNY DLE DANÝCH PŘEDPISŮ KONKRÉTNÍHO VÝROBEK DILATAČE JSOU STAVĚNÝ DLE KONSTRUKČNÍ ČÁSTI RESPEKTIVE NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ TECHNOLOGICKÝCH PROVÁDĚCÍCH PŘEPISŮ JEDNOTLIVÝCH STAVĚNÝCH PRŮVODŮ, PŘI MONTÁŽI A KOTVENÍ STAVĚNÝCH PRŮVODŮ A PŘI DOKONČOVACÍCH PRÁČÍCH JE NUTNÉ RESPEKTOVAT DILATAČE KONSTRUKCE A POKRYTÍ A REALIZACI A POSTUP TOMU PŘÍPADOVĚ.
- PŘED VÝROBU JEDNOTLIVÝCH STAVĚNÝCH PRŮVODŮ JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘESNĚ ROZMĚRY V MÍSTĚ OSAZENÍ NA STAVĚ VZÁLEHŮ K TOLERANČÍM SE MŮŽOU VYSKYTNOUT ROZMĚROVÉ ODCHYLKY OPROTI PROJEKČNÍMU NÁVRHU.
- PŘI MONTÁŽI A KOTVENÍ STAVĚNÝCH PRŮVODŮ A PŘI DOKONČOVACÍCH PRÁČÍCH JE NUTNÉ RESPEKTOVAT DILATAČE KONSTRUKCE A POKRYTÍ A REALIZACI A POSTUP TOMU PŘÍPADOVĚ. V MÍSTĚ DILATAČÍ BUDOU OSAZENY DILATAČNÍ LÍSTKY, V MÍSTĚ PŘECHODŮ MATERIÁLŮ BUDOU OSAZENY PŘECHODOVÉ LÍSTKY.
- KOTVENÍ ŘEZOVÝCH A INSTALAČNÍ, JEJICH ZÁVĚSY A POMOČNÉ OSAZOVACÍ KONSTRUKCE, VĚŠNÉ KOTVENÍCH PRŮVODŮ, JSOU DODÁVÁNY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- STÁVAJÍCÍ STAV ZAPŘÍSEN DLE PROJEKTIVĚ DOKUMENTACE - KONSTRUKCE VÝROBY Z ROKU 1982 POSKYTNUTÉ INVESTOŘEM VĚŠNÉ PŘEZETI OSOVENÍ A VÝŠKOVÉHO USPOŘÁDÁNÍ OBJEKTU.
- +5,00 ODPOVÍDÁ ÚROVNI TNP SOUSEDNÍHO OBJEKTU - BUDOVA "B"

**POZNÁMKA**  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVĚNÝCH PRÁČÍ NUTNO PŘEDM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

±0.000 = 417.400 m.n.m. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

INVESTOR:	Česká republika - ČSSZ	Česká republika - ČSSZ
PROJEKTANT:	Ing. Jana JAHODOVÁ	Ing. David POBĚŠŤ
VYPRACOVAV:	Ing. Klára MOTYČKOVÁ	Ing. Martin ULIČNÝ
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULIČNÝ	

**D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

PROJEKTANT:	Ing. Jana JAHODOVÁ	FORMÁT:	A4
VYPRACOVAV:	Ing. Klára MOTYČKOVÁ	DATUM:	10/2013
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULIČNÝ	STUPĚŇ:	DPS
ČÍSLO DOKUMENTACE:	D.1.1.a.3.01	PROJEKTOVÝ ČÍSLO:	TO-436-DPS
ŠTĚPÁNKA:	1:50	ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.b.3.01

OSS Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (č. akce SMV: 113V22020201)  
K. A. TRUTNOV, PAV. Č. 64.4272