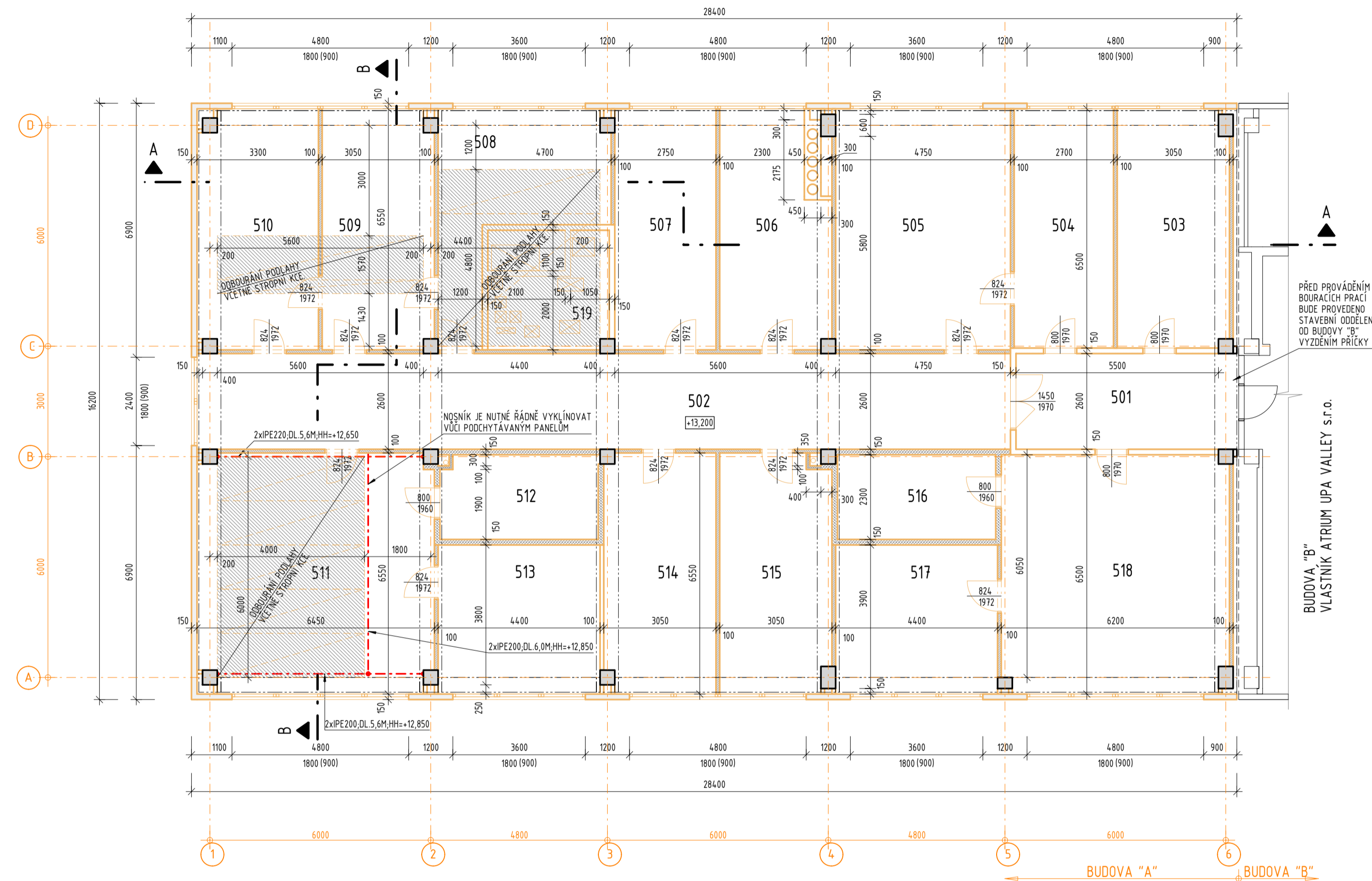


PŮDORYS 5.NP - BOURACÍ PRÁCE, M 1:100



BUDOVA "B"
VLASTNÍK ATRIUM ÚPA VALLEY s.r.o.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	OZN.	PODLAHA	STĚNA	LIŠTA	STROP
501	CHODBA	15.60	P18	KERAMICKÁ DLAŽBA	MALBA KLÍHOVÁ LATEX v.1200mm	KERAMICKÝ SOKLÍK	MALBA KLÍHOVÁ
502	CHODBA	58.20	P17,P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
503	KANCELÁŘ TS	19.53	P17	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
504	SEKRETARIÁT TN	17.63	P17	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
505	TECHNICKÝ NÁMĚSTEK	31.11	P17	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
506	KANCELÁŘ TŮ	18.03	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
507	KANCELÁŘ TR	18.01	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
508	KANCELÁŘ TR	18.77	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
509	KANCELÁŘ TR	19.77	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
510	KANCELÁŘ TR	21.09	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
511	KANCELÁŘ IV	41.40	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
512	DOKUMENTACE IV	9.76	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
513	KANCELÁŘ IV	17.90	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
514	KANCELÁŘ IV	19.69	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
515	KANCELÁŘ ZP	19.44	P16	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
516	DOKUMENTACE ZF	9.89	P17	PVC	MALBA KLÍHOVÁ	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
517	KANCELÁŘ ZP	17.82	P17	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
518	KANCELÁŘ ZP	39.72	P17	PVC	MALBA KLÍHOVÁ,TAPETY	LIŠTA PVC	MALBA KLÍHOVÁ
519	ŠACHTA VZT	10.15	P19	CEMENTOVÝ POTĚR	BÍLENÍ		BÍLENÍ

POZNÁMKA:
ČÍSLA MÍSTNOSTÍ, NÁZEV MÍSTNOSTÍ A PŮVRCHOVÉ ÚPRAVY PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE - REKONSTRUKCE VÝROBY Z ROKU 1982 POSKYTNUTÉ INVESTOŘEM.

SKLADBY STÁVAJÍCÍCH PODLAH

- P16 PVC (LEPENÍ, SVAŘENÍ)
CEMENTOVÝ POTĚR
BET. MAZANINA
LEPENKA A400
HERAKLIT
tl.3mm
tl.30mm
tl.35mm
- P17 PVC (LEPENÍ, SVAŘOVÁNÍ)
CEMENTOVÝ POTĚR
BET. MAZANINA S KONEČNOU POVRCH. ÚPRAVOU POD PVC
LEPENKA A400
FIBREX tl.17mm PŘED STLAČENÍM
tl.3mm
tl.35mm
tl.12mm
tl.50mm
- P18 KERAMICKÁ DLAŽBA
LOŽE Z CEMENTOVÉ MALTY
tl.8mm
tl.42mm
tl.50mm
- P19 CEMENTOVÝ POTĚR HLAZENÝ DŘEVEM
BETONOVÁ MAZANINA
tl.30mm
tl.70mm
tl.100mm

LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z CIHEL CDK 10 NA MVC 5
- ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH P 10 NA MVC 5
- ZDIVO Z CIHEL DUTÝCH DVOUDĚROVÝCH P 10 NA MC 5
- MONT. PŘÍČKY KONSTR. SYSTÉMU FEAL-VAR M3, OBKLAD EZALITEM - TYP A - H. DESKY 12mm
- MONTOVANÉ PŘÍČKY - SDK
- TEPELNÁ IZOLACE - PĚNOVÝ POLYSTYRENE
- OBVODOVÝ PLÁŠŤ - TZV. BOLETICKÝ PANEL
- ZDIVO Z CIHEL CDK 10 NA MVC 2,5
- ŽELEZOBETON MONOLITICKÝ
- ŽELEZOBETON PREFAB
- NOVÉ KONSTRUKCE ZAJIŠTĚNÍ - PODROBNĚ ŘEŠENO V ČÁSTI D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

POZNÁMKY

- PŘI PROVÁZENÍ BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNĚ DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI A DOORŽOVAT VEŠKERÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A NAŘÍZENÍ, KTERÉ SE ŘÍDÍ NAŘÍZENÍM VLÁDY Č.591/2006SB.
- V PŘÍPADĚ BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PŘÍČEK VE STÁVAJÍCÍM OBJEKTU JE NUTNĚ POSTUPOVAT OBEZŘETNĚ.
- V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ODSTRANĚNY DVERNÍ, OKENNÍ KONSTRUKCE, ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A PODRUŽNÉ KONSTRUKCE A VYBAVENÍ POKUD NENÍ STANOVENO JINAK.
- BUDOU ODSTRANĚNY NÁŠLAPNÉ VRSTVY JEDNOTLIVÝCH PODLAH (KERAMICKÁ DLAŽBA, PVC).
- V MÍSTNOSTECH, KDE JE NAVRŽENA KERAM. DLAŽBA BUDE STÁV. PODLAHA ODSTRANĚNA VČETNĚ CEM. POTĚRU
- VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDOU ODSTRANĚNY PODHLÉDY VČETNĚ ZÁVĚSŮ A NOSNĚHO RASTRU.
- V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ ELEKTROINSTALACE VČETNĚ STÁV. VYPÍNAČŮ, ZASUVEK, SVĚTEL ATD., ROZVODŮ VODY, KANALIZACE A VYTÁPĚNÍ VČETNĚ OTOPNÝCH TĚLES, PŘÍSLUŠENSTVÍ, ARMATUR apod.
- BUDOU ODSTRANĚNY STÁVAJÍCÍ VNITRNÍ STŘEŠNÍ SVODY.
- PŘI PROVÁZENÍ BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNĚ POSTUPOVAT OBEZŘETNĚ V KROČÍCH. V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV POCHYBNOSTÍ JE NUTNĚ NEPRODLENĚ ZASTAVIT BOURACÍ PRÁCE A PŘIZVAT STATIKA, KTERÝ ROZHODNE O DALŠÍM POSTUPU!
- UVEDENÉ ROZMĚRY JE NUTNĚ PŘEVĚŘIT NA MÍSTĚ DOMĚŘENÍM!
- PŘI VÝSKYTU NESROVNALOSTÍ JE NUTNĚ PŘED PROVÁZENÍM STAVEBNÍCH KONSTRUKČÍ TYTO NESROVNALOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM!
- DETAILNÍ POPIS BOURACÍCH PRACÍ JE POPSÁN V TZ.
- ZAJIŠTĚNÍ STROPNÍCH KONSTRUKČÍ PŘED BOURÁNÍM - VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST PD - F.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST
- STÁVAJÍCÍ STAV ZAKRESLEN DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE - REKONSTRUKCE VÝROBY Z ROKU 1982 POSKYTNUTÉ INVESTOŘEM VČETNĚ PŘEVZETÍ OSOVOHÉ A VÝŠKOVÉHO USPOŘÁDÁNÍ OBJEKTU.
- ±0,000 ODPOVÍDÁ ÚROVNI 1NP SOUSEDNÍHO OBJEKTU - BUDOVA "B"

POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZNĚNÍ		DATUM		PODPIS	
a					
b					
c					

INVESTOR:
Česká republika - ČSSZ
Křížová 25, 225 08 Praha 5
tel.: +420 257 061 111, fax: +420 257 062 860
e-mail: posta@cssz.cz

PROJEKTANT:
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Jana JAHODOVÁ
VYPRACOVAL: Ing. Klára MOTYČKOVÁ
KONTROLOVAL: Ing. Martin ULÍČNÝ

TECHNICO
TECHNICO Opava s.r.o.
Hradecká 1570/01, 748 01 Čižbava
tel: 553 760 970, e-mail: info@technico.cz

ČÁST DOKUMENTACE:
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

OSSZ Trutnov - rekonstrukce budovy "A" (i.č. akce SMVS : 113V22202201)	FORMÁT	4×A4
	DATUM	10/2013
K.ú. TRUTNOV, parc.č. st.4427/2	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-426-DPS
PŮDORYS 5.NP - BOURACÍ PRÁCE	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
	1 : 100	D.1.1.b.1.06.