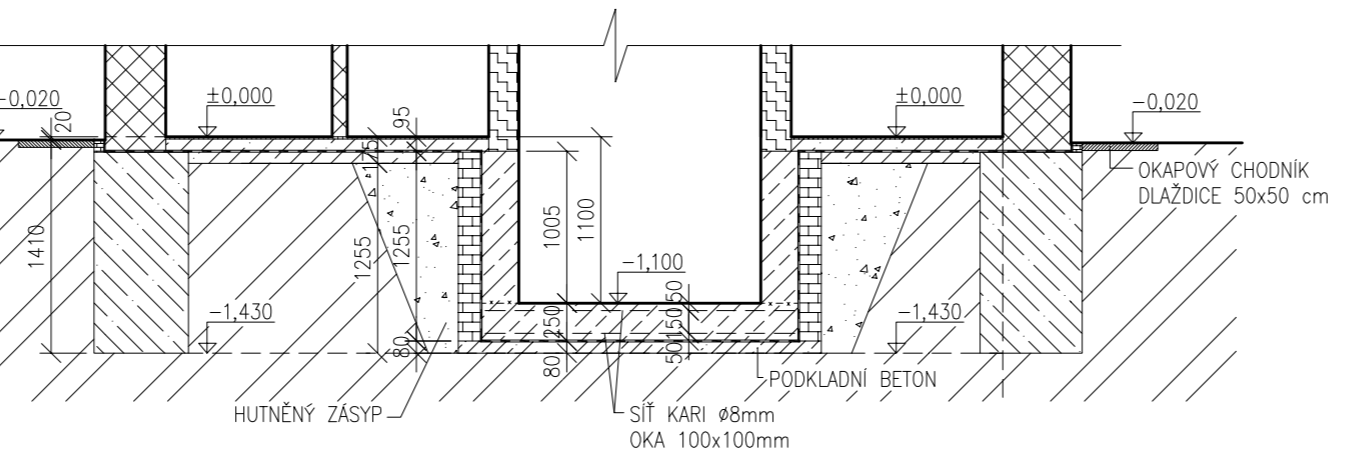
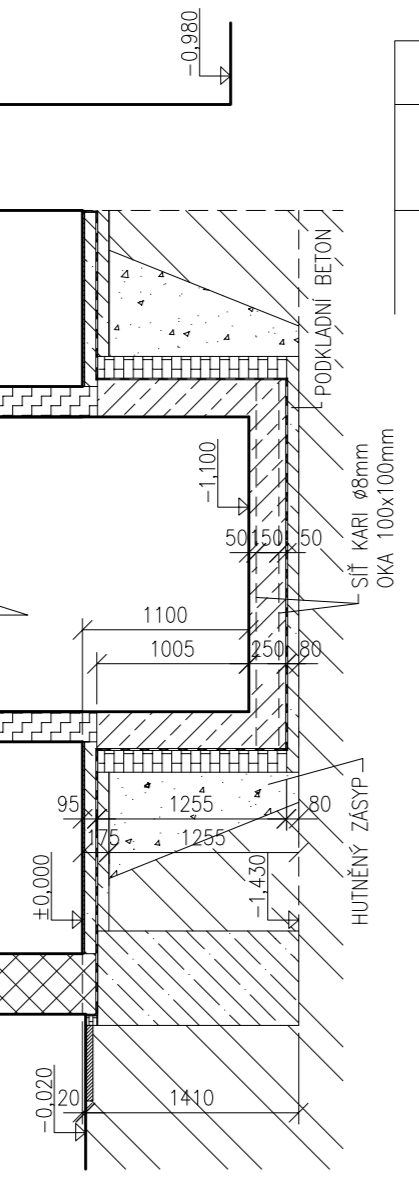


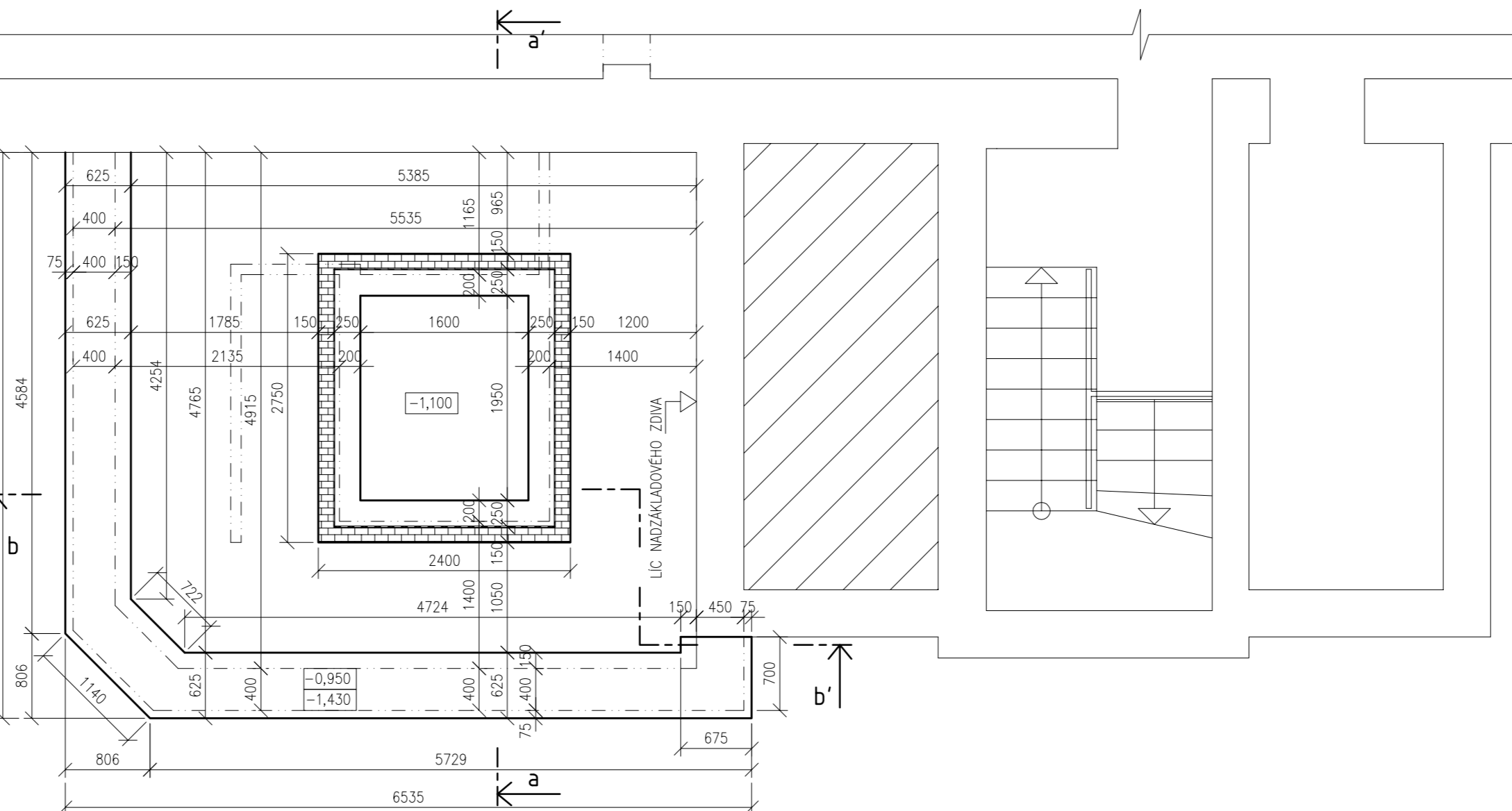
ŘEZ b-b'



PŮDORYS ZÁKLADŮ



ŘEZ a-a'

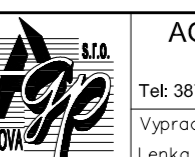
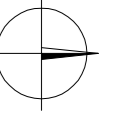


LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- ▨ NOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH DUTINOVÝCH CIHEL
- ▨ NOVÉ ZDIVO Z ŠALOVACÍCH TVÁRNIC
- ▨ PŘIZDÍVKA Z PLNÝCH CIHEL
- ▨ BETON B15
- ▨ BETON B20

VYSVĚTLIVKY:

- 0,950 HORNÍ HRANA ZÁKLADU
- 1,430 SPODNÍ HRANA ZÁKLADU



AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb

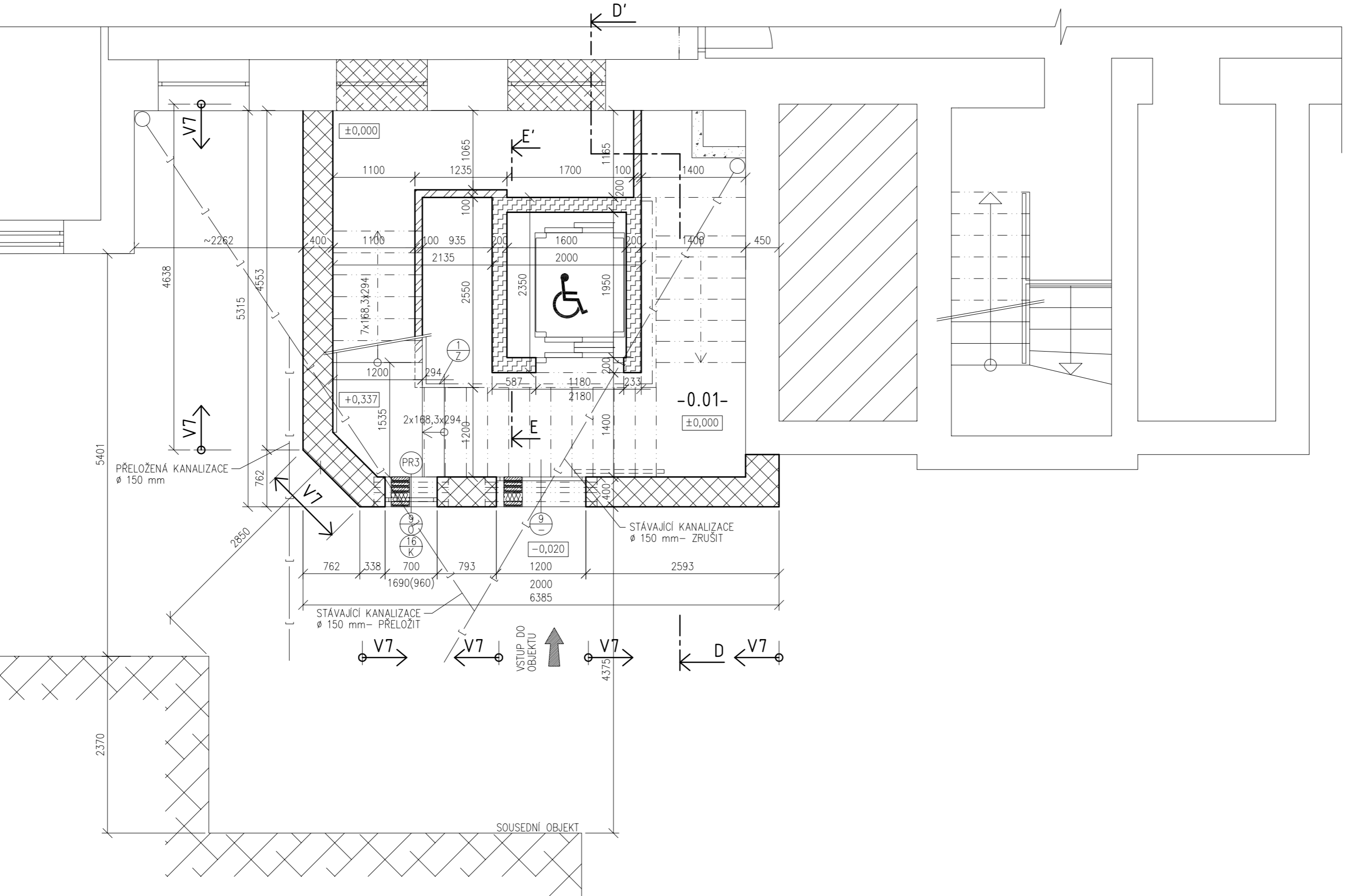
Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice

Tel: 387 20 08 05 Fax: 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz

Vypracoval Odpovědný projektant Autorizoval
Lenka Hořejší Ing. Polanský, CSc. Ing. Polanský, CSc.

Název akce:	VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ	Obecní úřad Krajský úřad Datum	České Budějovice Jihočeský 4/2009
Místo stavby:	ČESKÉ BUDĚJOVICE HUSOVA 3	Formát	3x A4
		Měřítko	1:50
		Číslo zakázky	03 1952/09
Investor:	JIHOČESKÝ KRAJ	Stupeň DPS	Objekt -
Příloha:	NOVÝ STAV - 1.ETAPA ZÁKLADY	Číslo výkresu	A 1.2.7

PŮDORYS ±0,000



TABULKA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO MÍSTN.	ÚCEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODL. KRYTINA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY	SKLADBA PODLAHY	POZNÁMKA
0.01	SCHODIŠTĚ	27,67	DLAŽBA			D

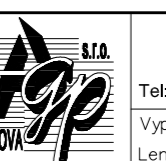
VÝPIS PŘEKLADŮ POROTHERM

OZN.	DRUH PŘEKLADU	DĚLKA (m)	POČET (ks)
PR3	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD NAPŘ. POROTHERM 23,8	1,00	1
PR3	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD NAPŘ. POROTHERM 23,8	1,50	1



LEGENDA ZDIVA:

- BOURÁNE ZDIVO
- STÁVAJÍCI ZDIVO
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 400mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10
SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA U= 0,35 W/m²K
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 450mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10
SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA U= 0,35 W/m²K
- PŘÍČKY TL. 100mm Z KERAMICKÝCH CIHEL, NA MALTU M10
- VNÍŘNÍ ZDIVO TL. 200mm Z ŠALOVACÍCH TVÁRNIC ZALÉVANÝCH BETONEM B20
S POMOCNOU VÝTUŽÍ
- Vnitřní nosné ZDIVO TL. 450mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10



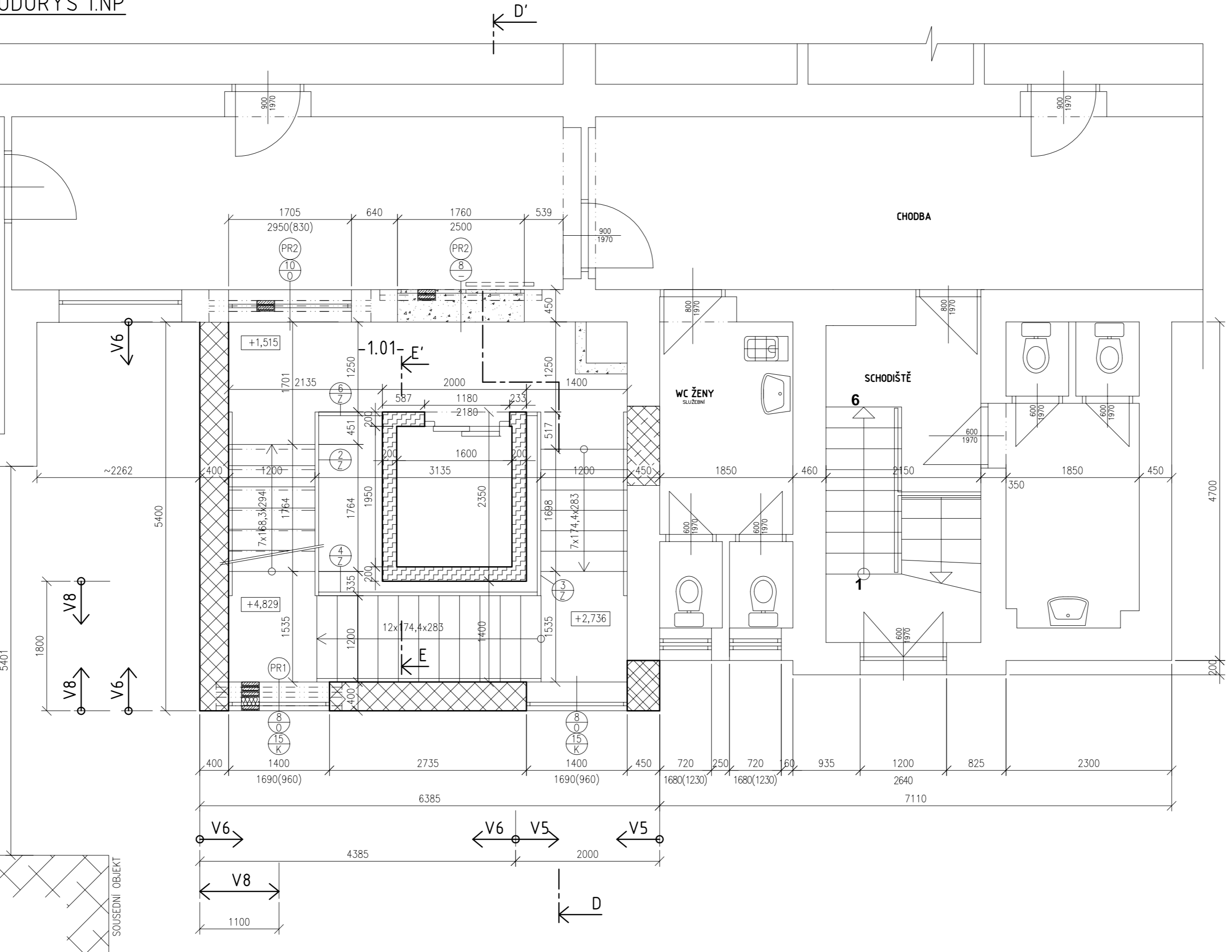
AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb
Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice

Tel: 387 20 08 05 Fax: 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz

Vypracoval Odpovědný projektant Autorizoval
Lenka Hořejší Ing. Polanský, CSc. Ing. Polanský, CSc.

Název akce:	VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ	Obecní úřad	České Budějovice
Krajský úřad	Jihočeský		
Datum	4/2009		
Místo stavby:	ČESKÉ BUDĚJOVICE HUSOVA 3	Formát	3x A4
		Měřítko	1:50
		Číslo zakázky	03 1952/09
Investor:	JIHOČESKÝ KRAJ	Stupeň DPS	Objekt -
Příloha:	NOVÝ STAV - 1.ETAPA PŮDORYS ±0,000 - VSTUP	Číslo výkresu	A 1.2.8

PŮDORYS 1.NP

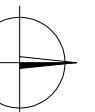


TABULKA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODL. KRYTINA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY	SKLADBA PODLAHY	POZNÁMKA
1.01	SCHODIŠTĚ	27,67	DLAŽBA		D	

VÝPIS PŘEKLADŮ:

OZN.	DRUH PŘEKLADU	DĚLKA (m)	POČET (ks)
PR1	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD NAPŘ. POROTHERM 23,8	1,75	1
PR2	2x KERAMICKÝ PŘEKLAD NAPŘ. POROTHERM 23,8	2,25	2



AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb

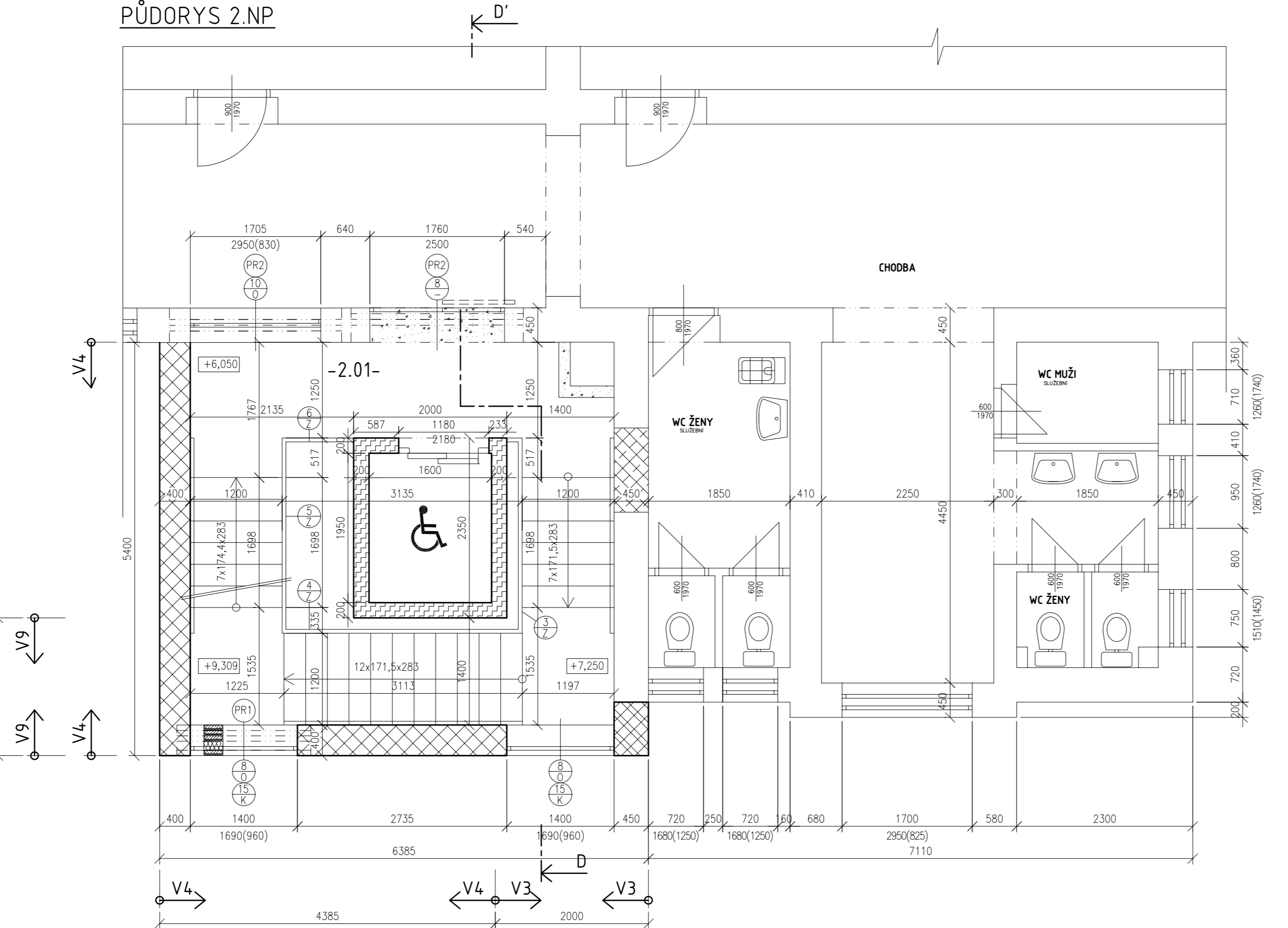
Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice

Tel: 387 20 08 05 Fax: 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz

Vypracoval Odpovědný projektant Autorizoval
Lenka Hořejší Ing. Polanský, CSc. Ing. Polanský, CSc.

Název akce:	VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ	Obecní úřad	České Budějovice
Krajský úřad	Jihočeský		
Datum	4/2009		
Místo stavby:	ČESKÉ BUDĚJOVICE HUSOVA 3	Formát	3x A4
		Měřítko	1:50
		Číslo zakázky	03 1952/09
Investor:	JIHOČESKÝ KRAJ	Stupeň DPS	Objekt -
Příloha:	NOVÝ STAV - 1.ETAPA PŮDORYS 1.NP	Číslo výkresu	A 1.2.9

PŮDORYS 2.NP



TABULKA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODL. KRYTINA	Povrchové úpravy	SKLADBA PODLAHY	POZNÁMKA
2.01	SCHODIŠTĚ	27,67	DLAŽBA		D	

VÝPIS PŘEKLADŮ:

OZN.	DRUH PŘEKLADU	DĚLKA (m)	POČET (ks)
PR1	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD NAPŘ. POROTHERM 23,8	1,75	1
PR2	2x KERAMICKÝ PŘEKLAD NAPŘ. POROTHERM 23,8	2,25	2

LEGENDA ZDIVA:

- BOURÁNE ZDIVO
- STÁVAJÍCI ZDIVO
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 400mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10
SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA U = 0,35 W/m²K
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 450mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10
SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA U = 0,35 W/m²K
- PŘÍČKY TL. 100mm Z KERAMICKÝCH CIHEL, NA MALTU M10
- VNÍMRI ZDIVO TL. 200mm Z ŠALOVACÍCH TVÁRNIC ZALÉVANÝCH BETONEM B20
S POMOCNou VÝZTUŽI
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO TL. 450mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10

AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb

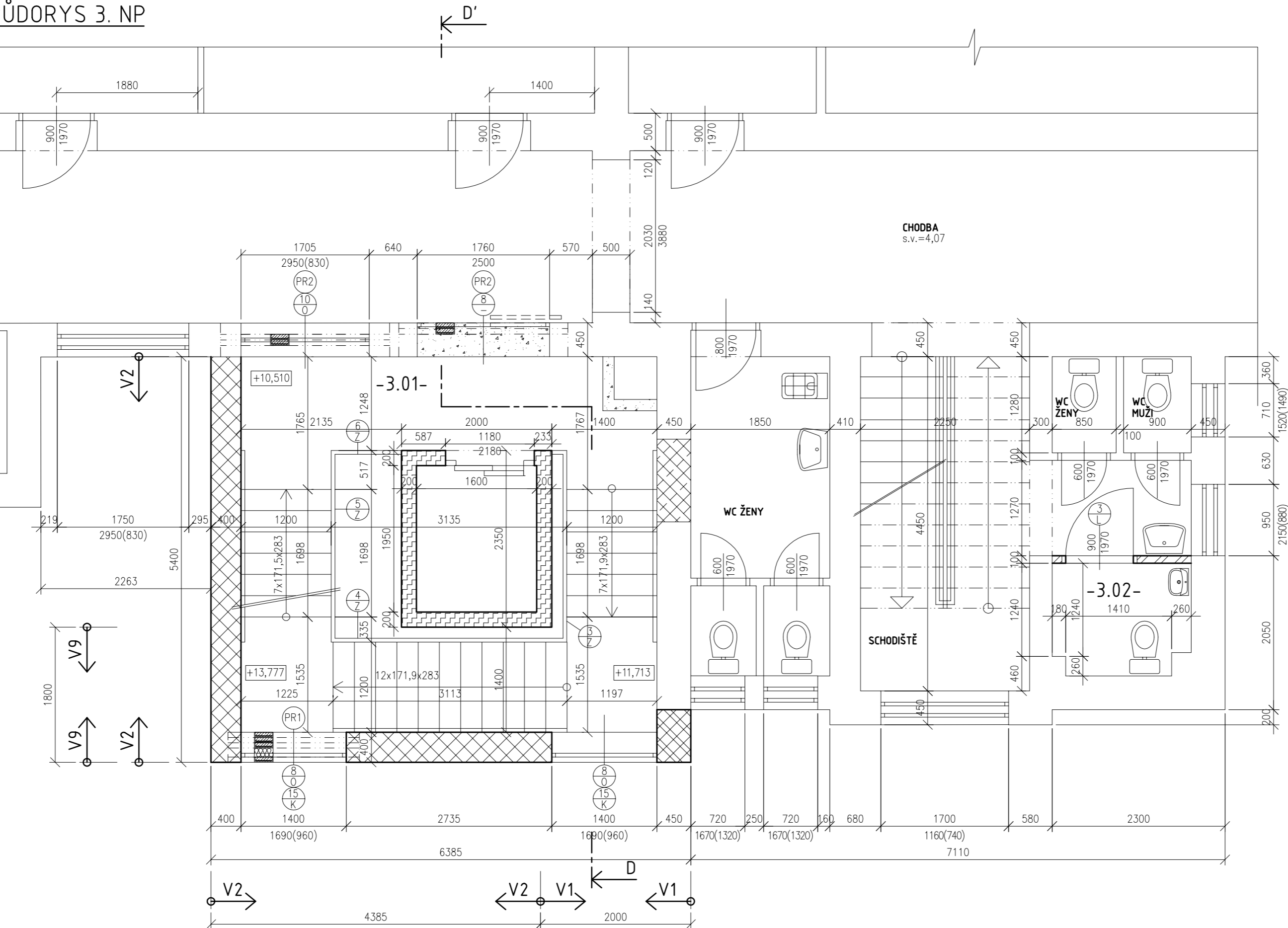
Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice

Tel: 387 20 08 05 Fax: 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz

Vypracoval Odpovědný projektant Autorizoval
Lenka Hořejší Ing. Polanský, CSc. Ing. Polanský, CSc.

Název akce:	VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ	Obecní úřad Krajský úřad Datum	České Budějovice Jihočeský 4/2009
Místo stavby:	ČESKÉ BUDĚJOVICE HUSOVA 3	Formát	3x A4
		Měřítko	1:50
		Číslo zakázky	03 1952/09
Investor:	JIHOČESKÝ KRAJ	Stupeň DPS	Objekt -
Příloha:	NOVÝ STAV - 1.ETAPA PŮDORYS 2.NP	Číslo výkresu	A 1.2.10

PŮDORYS 3. NP



TABULKA MÍSTNOSTÍ:

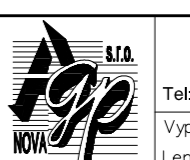
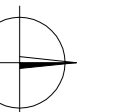
ČÍSLO MÍSTN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODL. KRYTINA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY	SKLADBA PODLAHY	POZNÁMKA
3.01	SCHODIŠTĚ	27,67	DLAŽBA		D	
3.02	WC INVALÍDE	2,65	DLAŽBA	OKLAD DO VÝŠKY 2,0m	STÁVAJÍCÍ	

VÝPIS PŘEKLADŮ:

OZN.	DRUH PŘEKLADU	DĚLKA (m)	POČET (ks)
PR1	4x KERAMICKÝ PŘEKLAD NAPŘ. POROTHERM 23,8	1,75	1
PR2	2x KERAMICKÝ PŘEKLAD NAPŘ. POROTHERM 23,8	2,25	2

LEGENDA ZDIVA:

- BOURANÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 400mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U=0,35W/m²K
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 450mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10
SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U=0,35W/m²K
- PRÍČKY TL. 100mm Z KERAMICKÝCH CIHEL, NA MALTU M10
- VNÍŘNÍ ZDIVO TL. 200mm Z ŠALOVACÍCH TVÁRNIC ZALÉVANÝCH BETONEM B20
S POMOCNOU VÝTUŽÍ
- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO TL. 450mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10



AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb

Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice

Tel: 387 20 08 05 Fax: 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz

Vypracoval Odpovědný projektant Autorizoval
Lenka Hořejší Ing. Polanský, CSc. Ing. Polanský, CSc.

Název akce:	VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ	Obecní úřad Krajský úřad Datum	České Budějovice Jihočeský 4/2009
Místo stavby:	ČESKÉ BUDĚJOVICE HUSOVA 3	Formát Měřítko Číslo zakázky	3x A4 1:50 03 1952/09
Investor:	JIHOČESKÝ KRAJ	Stupeň DPS	Objekt -
Příloha:	NOVÝ STAV - 1.ETAPA PŮDORYS 3. NP	Číslo výkresu	A 1.2.11