

SKLADBY STROPNÍCH KONSTRUKCÍ:


(A)

NOVÉ KONSTRUKCE:

DESKY CETRIS 2x12,5 mm
TVRZENÁ MINERÁLNÍ VLNA 2x19mm
PAROZÁBRANA
NÁSYPI LIAPOR ~65 mm

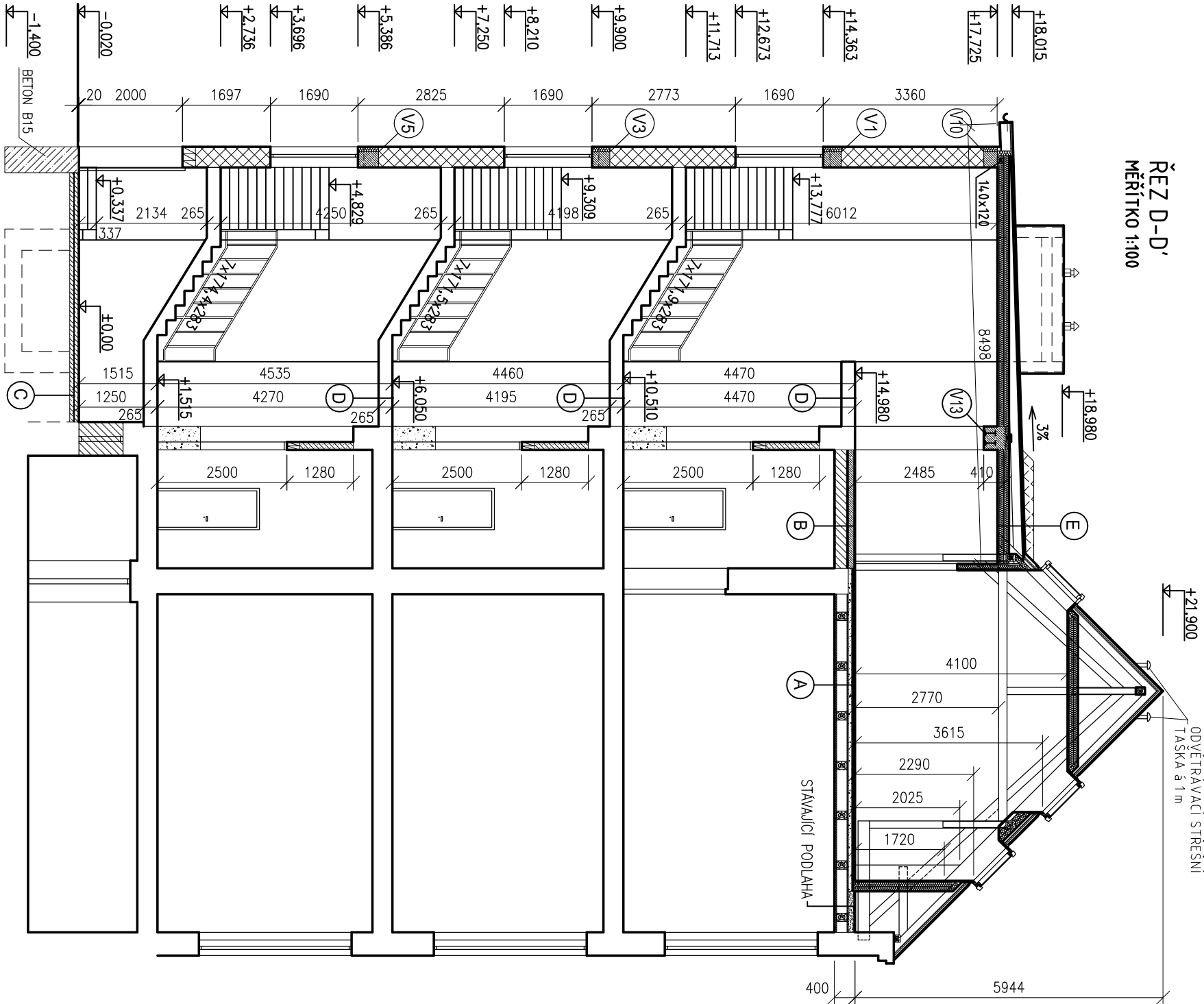
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STROPU:

DŘEVĚNÝ ZÁKLOP 25 mm
VZDUCHOVÁ MEZERA 200 mm
PODBITÍ 25 mm
OMÍTKA 20 mm

	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 Lenka Hořejší	Odpovědný projektant Ing. Polanský, CSc.	Autorizoval Ing. Polanský, CSc.
Název akce:	VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ	Obecní úřad	České Budějovice
		Krajský úřad	Jihočeský
		Datum	5/2009
Místo stavby:	ČESKÉ BUDĚJOVICE HUSOVA 3	Formát	2x A4
		Měřítko	1: 100
		Číslo zakázky	03 1952/09
Investor:	JIHOČESKÝ KRAJ	Stupeň	Objekt
		DPS	-
Příloha:	NOVÝ STAV - 1.ETAPA ŘEZ A-A'	Číslo výkresu	A 1.2.14

ŘEZ D-D'

měřítko 1:100




LEGENDA ZDÍVA:

- BOURANÉ ZDIVO
- STAVAJÍCÍ ZDIVO
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 400mm Z KERAMICKÝCH CIHEL PEVNOSTI P10, NA MALTU M10 SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA U=0,35W/m²K
- PŘÍČKY TL. 150mm Z KERAMICKÝCH CIHEL, NA MALTU M10

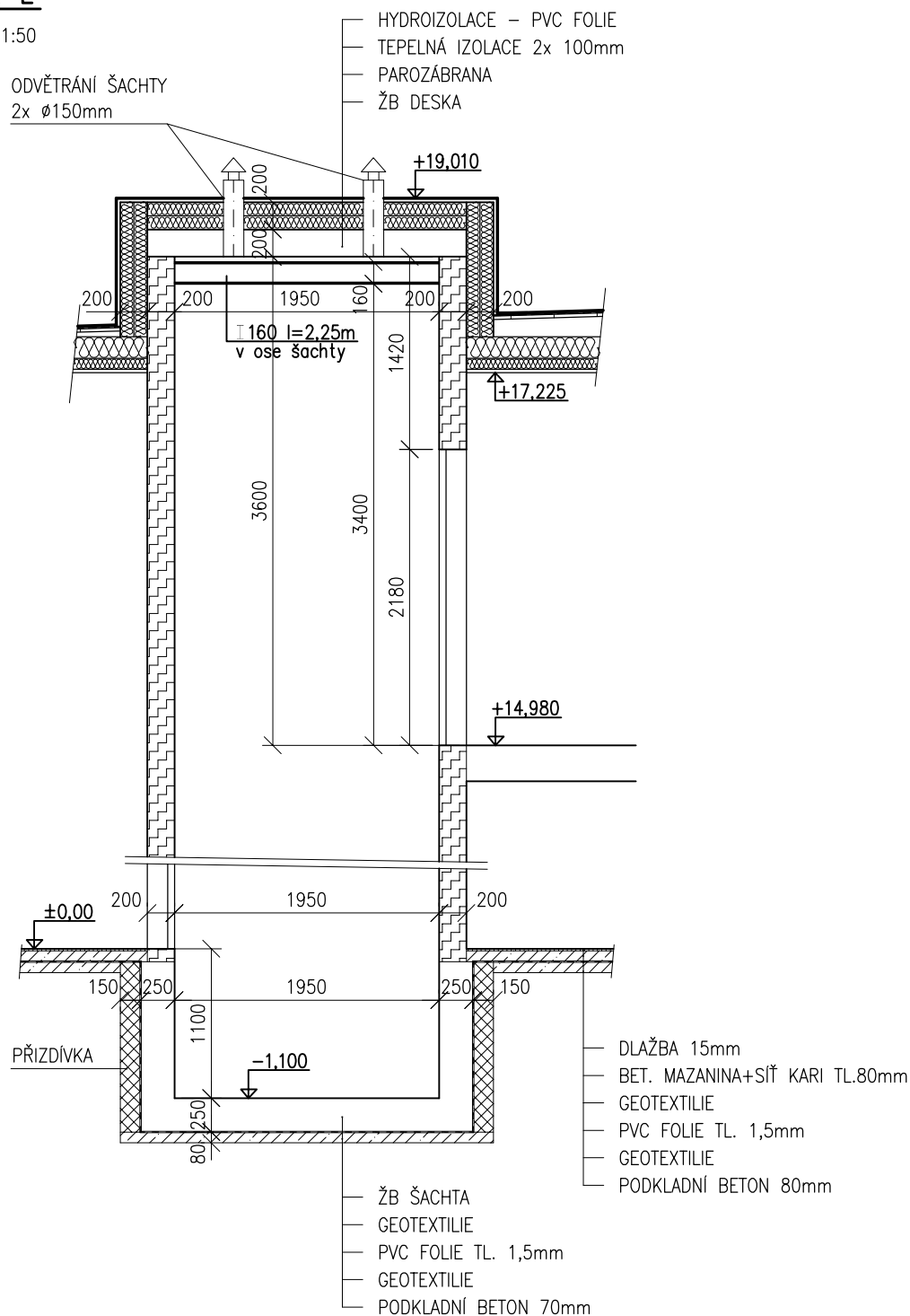
SKLADBY STROPNÍCH KONSTRUKCÍ:


- A** NOVÉ KONSTRUKCE:
DESKY CETRIS 2x12,5 mm
TVRZENÁ MINERÁLNÍ VLNÁ 2x19mm
PAROZÁBRANA
MÁSY LAPOR ~65 mm
STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘEŠNÍ:
DŘEVĚNÝ ZÁKLOP 25 mm
VZDUCHOVÁ MEZERA 200 mm
PODBITÍ 25 mm
OMÍTKA 20 mm
- B** NOVÉ KONSTRUKCE:
DLAŽBA 15mm
BET. MAZANINA+SÍŤ KARI TL.~110mm
HYDROIZOLACE
TVRZENÁ MINERÁLNÍ VLNÁ 2x19mm
PAROZÁBRANA
STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘEŠNÍ:
BETON
OMÍTKA 20 mm
- C** DLAŽBA 15mm
BET. MAZANINA+SÍŤ KARI TL.80mm
GEOTEXTILIE
PVC FOLIE
GEOTEXTILIE
PODKLADNÍ BETON 80mm
- D** DLAŽBA 15mm
BETONOVÝ PREFABRIKÁT
- E** PLECH. STŘEŠNÍ KRYTINA
HYDROIZOLACE – PVC FOLIE
BEDNĚNÍ Z PRKEN TL. 2,4 mm
DŘEVĚNÁ KROKEV 180x80 mm 6 1m
TEPELNÁ IZOLACE 2x100 mm
PAROZÁBRANA
SADROKARTONOVÝ PODHLED

	
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	
Vyracoval Lenka Hořejší	Odpovědný projektant Ing. Polenský, CSc.
Autorizoval Ing. Polenský, CSc.	
Název akce:	
VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ	
Místo stavby:	
ČESKÉ BUDĚJOVICE HUSOVA 3	
Investor:	JIHOČESKÝ KRAJ
Příloha:	NOVÝ STAV - 1. ETAPA ŘEZ D-D'
Číslo výkresu	A 1.2.15

ŘEZ E-E'

MĚŘÍTKO 1:50

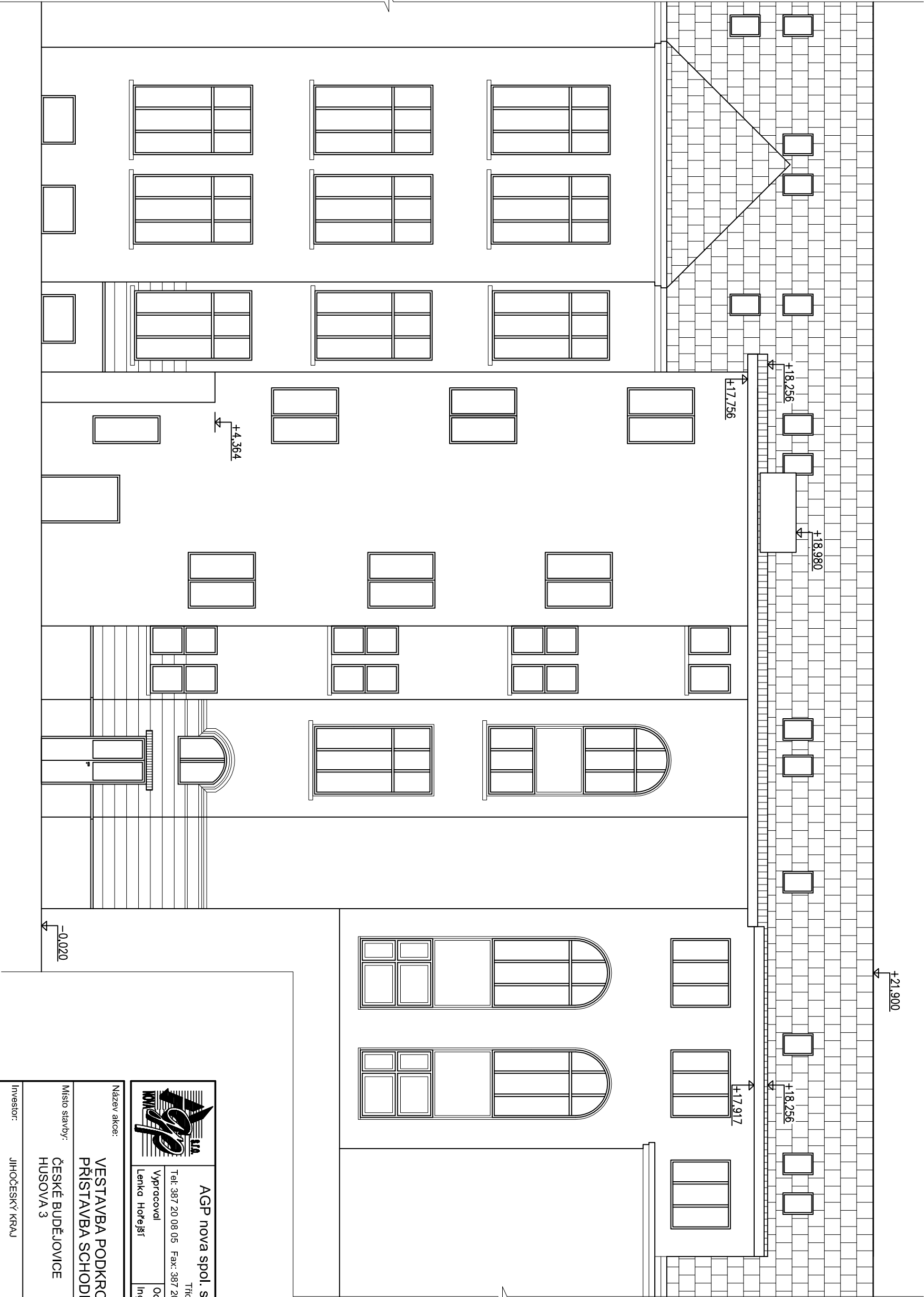



	AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb Třída 28. října 17, 370 01 České Budějovice Tel: 387 20 08 05 Fax: 387 20 08 04 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz		
	Vypracoval Lenka Hořejší	Odpovědný projektant Ing. Polanský, CSc.	Autorizoval Ing. Polanský, CSc.

Název akce: VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ	Obecní úřad České Budějovice	
	Krajský úřad Jihočeský	
Místo stavby: ČESKÉ BUDĚJOVICE HUSOVA 3	Datum 5/2009	
	Formát 1x A4	
	Měřítko 1: 50	
Investor: JIHOČESKÝ KRAJ	Číslo zakázky 03 1952/09	
	Stupeň DPS	Objekt -
Příloha: NOVÝ STAV ŘEZ E-E'	Číslo výkresu A 1.2.16	

VÝCHODNÍ POHLED

MĚŘÍTKO 1:100



		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					
Vyracoval Lenka Hořejší		Odpovědný projektant Ing. Polanský, CSc.					
		Autorizoval Ing. Polanský, CSc.					
Název akce: VESTAVBA PODKROVÍ A PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ Místo stavby: ČESKÉ BUDĚJOVICE HUŠOVA 3 Investor: JIHOČESKÝ KRAJ Příloha: NOVÝ STAV - 1. ETAPA VÝCHODNÍ POHLED				Obecní úřad		České Budějovice	
				Krajský úřad		Jihočeský	
				Datum		5/2009	
				Formát		2x A4	
				Měřítko		1: 100	
		Číslo zakázky		03 1952/09			
		Stupeň		Objekt			
		DPS		-			
		Číslo výkresu		A 1.2.17			