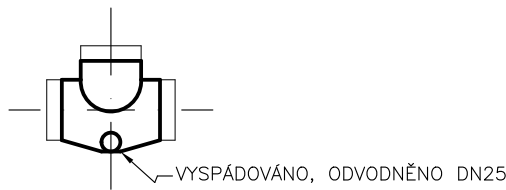
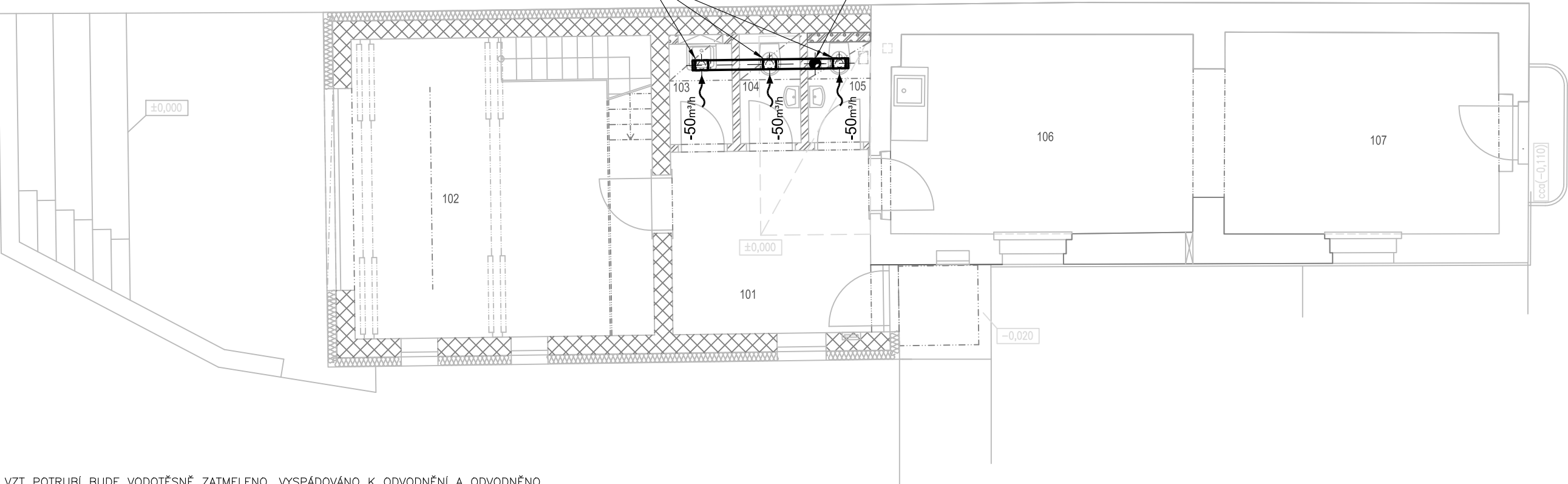


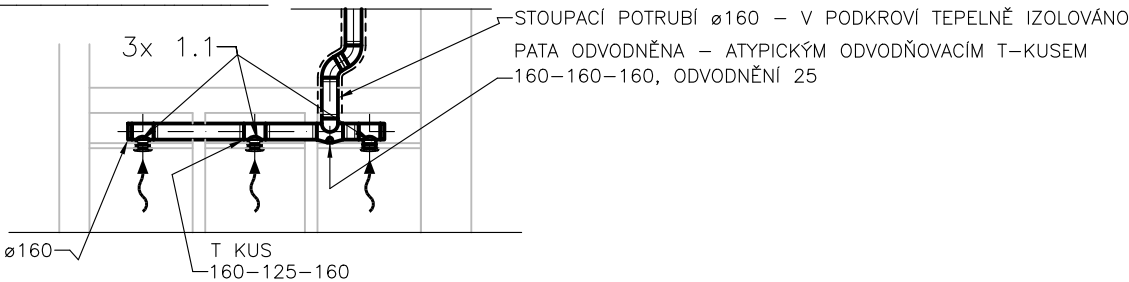
ATYPICKÝ ODVODŇOVACÍ T-KUS M1:20



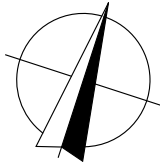
PŮDORYS M1:75



ČÁSTEČNÝ ŘEZ M1:75



VEŠKERÉ VZT POTRUBÍ BUDE VODOTĚSNĚ ZATMELENO, VYSPÁDOVÁNO K ODVODNĚNÍ A ODVODNĚNO



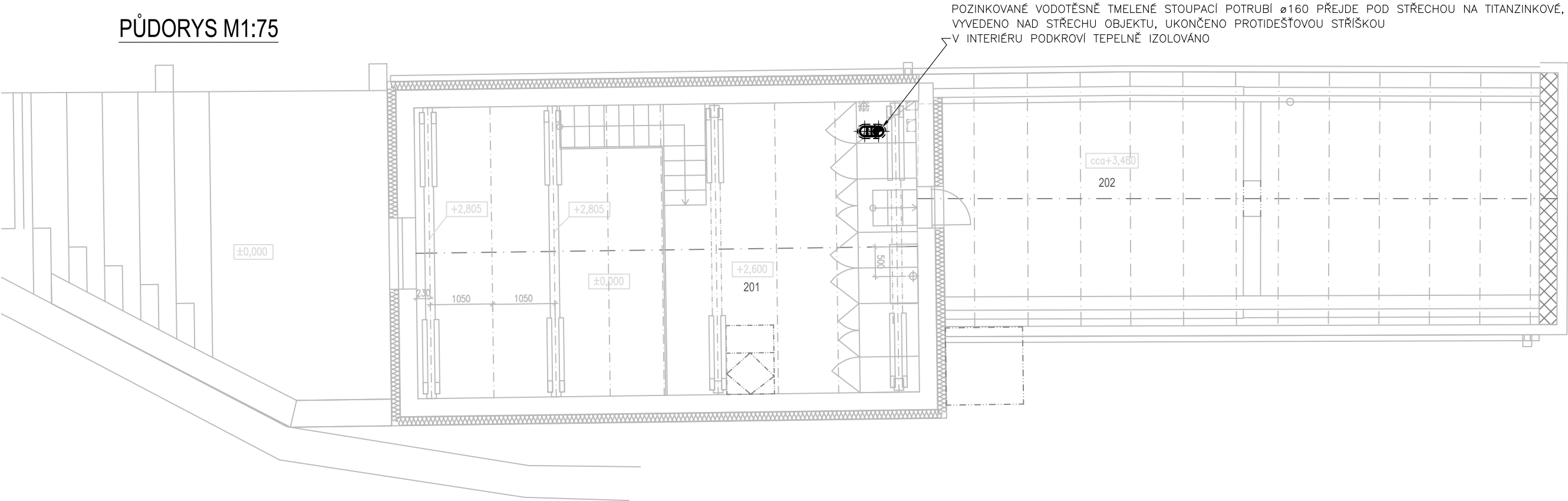
±0,000 = 215,95 mm Bpv

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	MÍSTNOST	PLOCHA m2	PODLAHA		POVRCH STĚN	POVRCH STROPU
101	VSTUP	9,93	P4p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	BÍLÁ MALBA
102	UČEBNA	24,75	P4p	DŘEVĚNÉ LAMELY	BÍLÁ MALBA	BÍLÁ MALBA
103	ÚKLID	1,70	P4p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	BÍLÁ MALBA SDK PODHLED SV.V.2,05
104	WC – ŽENY	1,65	P4p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	BÍLÁ MALBA SDK PODHLED SV.V.2,05
105	WC – MUŽI	1,68	P4p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	BÍLÁ MALBA SDK PODHLED SV.V.2,05
106	UČEBNA	16,56	P3p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	BÍLÁ MALBA
107	UČEBNA	15,58	P2p	CIHELNÁ DLAŽBA	BÍLÁ MALBA	BÍLÁ MALBA
UŽITNÁ PLOCHA PODLAŽÍ						

Zodpovědný projektant: Ing. František Hucl		Paré:	
ATG s.r.o., Zelenky-Hajského 13, 130 00 Praha 3, atg@atg-klima.cz			
Projektant :	Ing. Michal Slavík	Stupeň projektu:	DSP
Profese:	VZDUCHOTECHNIKA	Datum:	04/2016
Investor:	město Černošice Riegrova 1209, Černošice, 252 28		
Místo stavby:	Střední č.p.404, Černošice, 252 28 parc. č. 2470, k.ú. Černošice		
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU č.p. 404 ZUŠ v Černošicích		
Obsah:	PŮDORYS 1.NP		D.1.4.4.b.1

PŮDORYS M1:75



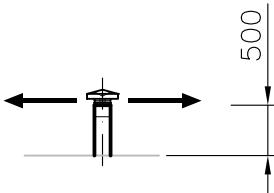
TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.	MÍSTNOST	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAHA	POVRCH STROPU	POVRCH STĚN
201	VLOŽENÁ GALERIE		KOBEREC ??	BÍLÁ MALBA	BÍLÁ MALBA
202	SKLADOVACÍ PROSTOR		STR	PRKNA	BÍLÁ MALBA
UŽITNÁ PLOCHA PODLAŽÍ					

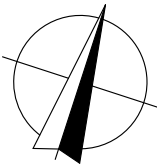
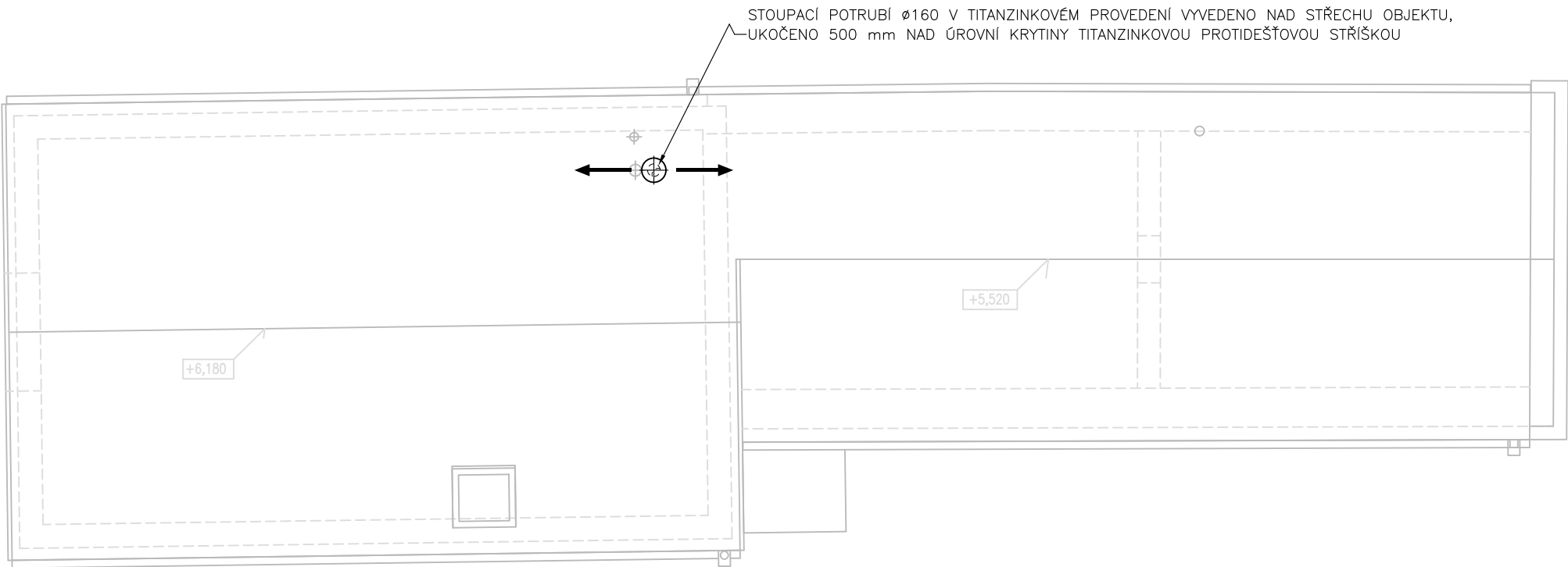
±0,000 = 215,95 mm Bpv

Zodpovědný projektant: Ing. František Hucl ATG s.r.o., Zelenky-Hajského 13, 130 00 Praha 3, atg@atg-klima.cz		Paré:	
Projektant :	Ing. Michal Slavík	Stupeň projektu:	DSP
Profese:	VZDUCHOTECHNIKA	Datum:	04/2016
Investor:	město Černošice Riegrova 1209, Černošice, 252 28		
Místo stavby:	Střední č.p.404, Černošice, 252 28 parc. č. 2470, k.ú. Černošice		
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA OBJEKTU č.p. 404 ZUŠ v Černošicích		
Obsah:	PŮDORYS PODKROVÍ		D.1.4.4.b.2

POHLED M1:75



PŮDORYS M1:75



±0,000 = 215,95 mm Bpv

Zodpovědný projektant: Ing. František Hucl		Paré:	
ATG s.r.o., Zelenky-Hajského 13, 130 00 Praha 3, atg@atg-klima.cz			
Projektant :	Ing. Michal Slavík	Stupeň projektu:	DSP
Profese:	VZDUCHOTECHNIKA	Datum:	04/2016
Investor:	město Černošice		
	Řiegrova 1209, Černošice, 252 28		
Místo stavby:	Střední č.p.404, Černošice, 252 28		
	parc. č. 2470, k.ú. Černošice		
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA		
	OBJEKTU č.p. 404 ZUŠ v Černošicích		
Obsah:	PŮDORYS STŘECHY		D.1.4.4.b.3