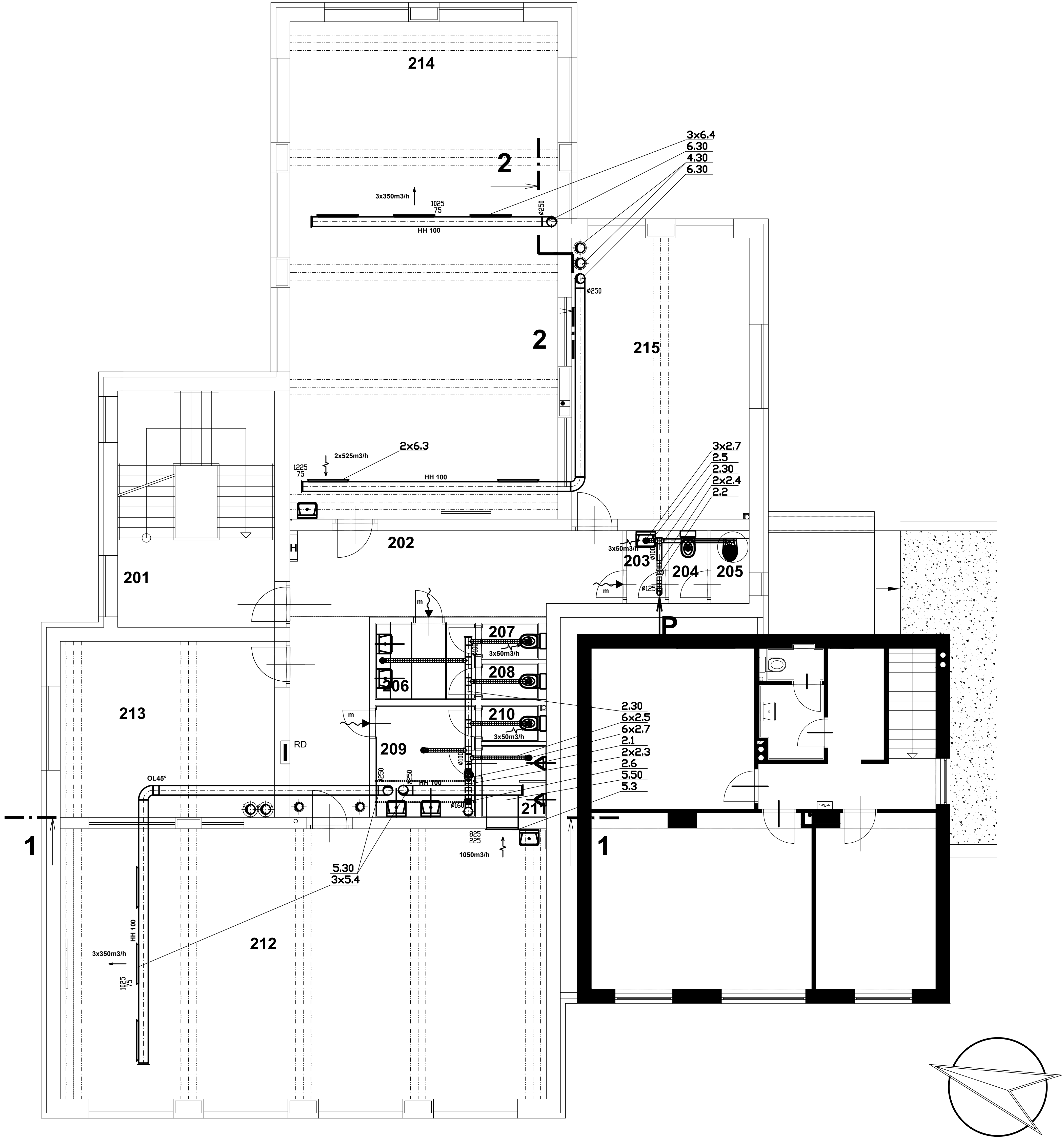


PŮDORYS 2.NP

2.NP: 2x UČEBNA, 2x KABINET, WC



TABULKA MÍSTNOSTÍ 2.NP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M²	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	OBKLADY	POZNÁMKA
201	SCHODIŠTĚ	25,32	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. SOKL, V=80mm	VNITŘNÍ OMÍTKA S ARMOVACÍ SÍTÍ PERLINKA
202	CHODBA	30,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. SOKL, V=80mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
203	WC PŘEDSÍŇ UČITELÉ	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
204	WC KABINA UČITELÉ	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
205	OKLID	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
206	WC PŘEDSÍŇ DÍVKY	5,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
207	WC KABINA DÍVKY	1,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
208	WC KABINA DÍVKY	1,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
209	WC PŘEDSÍŇ HOŠÍ	7,68	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
210	WC KABINA HOŠÍ	1,61	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
211	WC HOŠÍ	3,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD DO V=2000mm	KAZETOVÝ PODHLED V=2600MM
212	KMENOVÁ UČEBNA–U2.2	89,66	LINOLEUM	PVC LEPENO, ZAKONČENO FABIONY	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED POD TRAPÉZOVÝMI PLECHY
213	KABINET–K2.2	25,76	LINOLEUM	PVC LEPENO, ZAKONČENO FABIONY	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED POD TRAPÉZOVÝMI PLECHY
214	KMENOVÁ UČEBNA–U2.1	91,00	LINOLEUM	PVC LEPENO, ZAKONČENO FABIONY	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED POD TRAPÉZOVÝMI PLECHY
215	KABINET–K2.1	34,07	LINOLEUM	PVC LEPENO, ZAKONČENO FABIONY	SÁDROKARTONOVÝ PODHLED POD TRAPÉZOVÝMI PLECHY

UŽITNÁ PLOCHA 2.NP: 323,04 M2
UŽITNÁ PLOCHA CELKEM: 979,36 M2
ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 402,60 M2
OBESTAVĚNÝ PROSTOR: 5 320,00 M3

LEGENDA:

- M mřížka pod stropem (dodá stavba)
- m mřížka do dvěří (dodá stavba)
- HH 100 horní hrana potrubí od stropu (mm)
- 1000m3/h množství vzduchu přívod/odvod (m3/h)
- veškeré potrubí vedené po střeše tepelně izolovat (tl.10 cm) a oplechovat
- požární izolace
- tepelná izolace

D.1.4/V VZDUCHOTECHNIKA

Ved. projektant L.Beneda	Zodp. projektant Ing. T. Knapp	Vypracoval Ing. T. Knapp	ING. Tomáš Knapp projekce VZT a klimatizace Anglické nábř. 11, 301 50 PLZEŇ IČO: 49179063	
Investor Střední odborné učiliště elektrotechnické, Vejpnická 56, Plzeň			Formát – A4	Stupeň DSP
Stavba-objekt II. ETAPA ROZVOJE SPORTOVNÍHO GYMNÁZIA - PŘÍSTAVBA PAVILONU "D"			Datum 04/2017	Číslo zakázky 07-17
Obsah výkresu Půdorys 2.NP			Měřítko 1 : 50	Č. výkresu D.1.4/V-4.