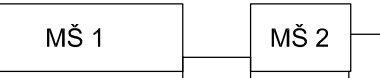


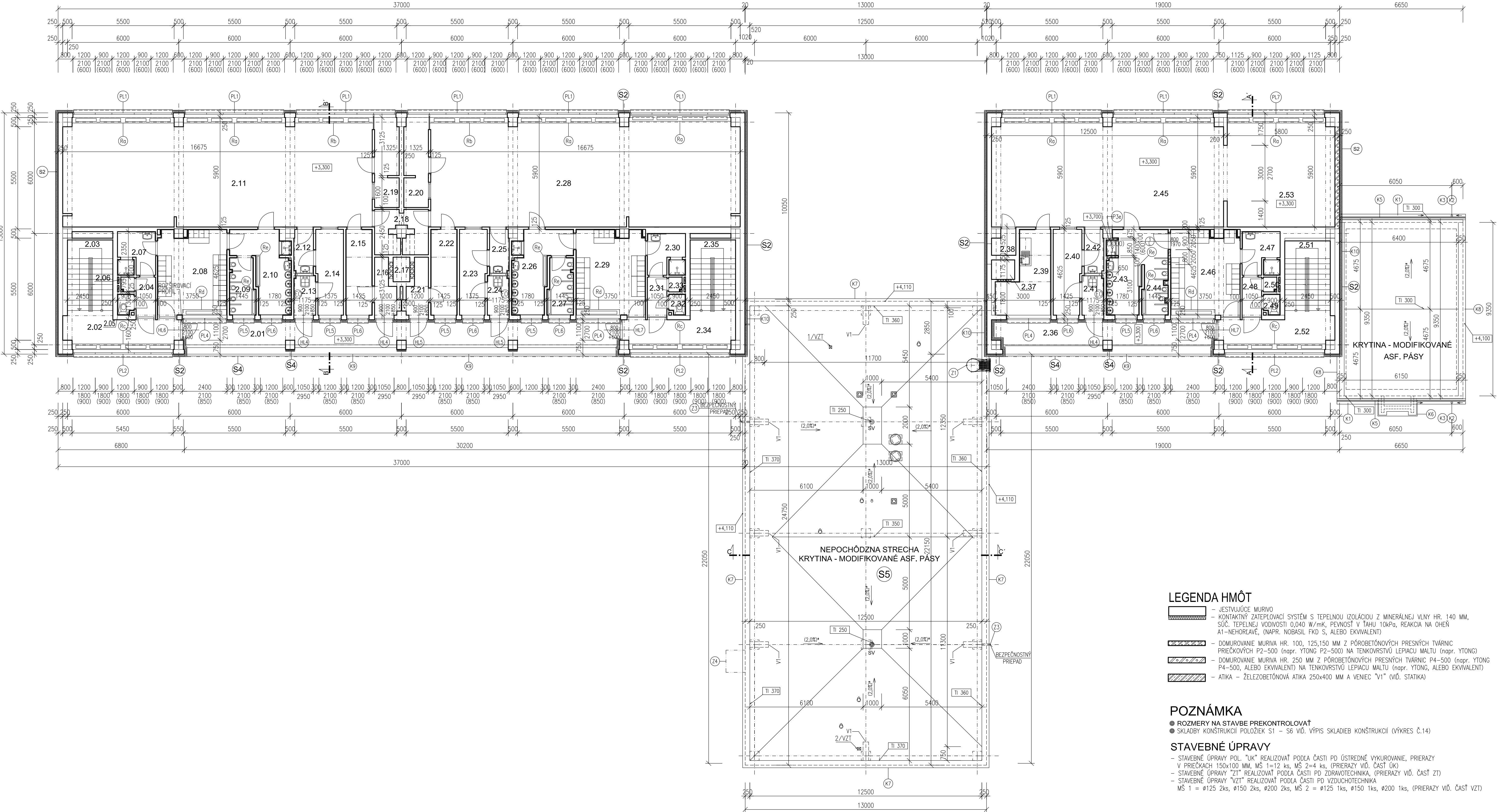
LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	SVETLA VÝŠKA (m)	PLOCHA (m ²)	ÚPRAVA POVRCHOV					
				PODLAHA			STENY		STROP
				DRUH	OZN.	SOKEĽ	DRUH	OZN.	DRUH
2.01	VSTUP – LODŽIA	2,95	43,78	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA		OMIETKA
2.02	CHODBA	2,95	11,10	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.03	SCHODIŠTE	–	9,31	PVC			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.04	PREDSEIŇ	2,95	2,25	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.05	WC ZAMEST.	2,95	0,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.06	SKLAD	2,95	0,55	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.07	ŠATŇA ZAMEST.	2,95	4,69	PVC			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.08	ŠATŇA DETI	2,95	16,99	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.09	WC DETI	2,95	4,20	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.10	UMÝVAREŇ DETI	2,95	10,21	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.11	HERŇA A SPÁLŇA	2,95	97,53	PVC+KOBEREK			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.12	PREDSEIŇ IZOLÁCIE	2,95	2,48	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.13	UPRATOVAČKA	2,95	2,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c	p2	OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.14	IZOLÁCIA	2,95	6,65	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.15	SKLAD	2,95	6,59	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.16	ZÁDVERIE PRIPR. JEDÁL	–	3,11	–			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.17	STOLOVÝ VÝTAH	2,95	1,19	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.18	SKLAD HRAČIEK	2,95	6,32	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.19	BÁBKOVÉ DIVADLO	2,95	6,30	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.20	BÁBKOVÉ DIVADLO	2,95	6,30	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.21	ZÁDVERIE PRIPR. JEDÁL	2,95	3,11	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.22	SKLAD	2,95	6,59	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.23	IZOLÁCIA	2,95	6,65	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.24	UPRATOVAČKA	2,95	2,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c	p2	OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.25	PREDSEIŇ IZOLÁCIE	2,95	2,48	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.26	UMÝVAREŇ DETI	2,95	10,21	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.27	WC DETI	2,95	4,20	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.28	HERŇA A SPÁLŇA	2,95	97,53	PVC+KOBEREK			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.29	ŠATŇA DETI	2,95	16,99	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.30	ŠATŇA ZAMEST.	2,95	4,48	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.31	PREDSEIŇ	2,95	2,25	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.32	WC ZAMEST.	2,95	0,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.33	SKLAD	2,95	0,55	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.34	CHODBA	2,95	10,86	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.35	SCHODIŠTE	–	9,31	PVC			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.36	VSTUP – LODŽIA	2,95	22,01	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA		OMIETKA
2.37	STOLOVÝ VÝTAH	–	1,31	–			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.38	SKLAD HRAČIEK	2,95	1,62	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.39	ZÁDVERIE PRIPR. JEDÁL	2,95	10,20	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.40	IZOLÁCIA	2,95	6,88	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.41	UPRATOVAČKA	2,95	2,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c	p2	OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.42	PREDSEIŇ IZOLÁCIE	2,95	2,48	PVC			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.43	UMÝVAREŇ DETI	2,95	8,54	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.	b,c,d	OMIETKA
2.44	WC DETI	2,95	6,33	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.45	HERŇA A SPÁLŇA	2,95	73,00	PVC+KOBEREK			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.46	ŠATŇA DETI	2,95	16,99	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, DREV. OBKLAD	b	OMIETKA
2.47	ŠATŇA ZAMEST.	2,95	4,70	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.48	PREDSEIŇ	2,95	2,25	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.49	WC ZAMEST.	2,95	0,95	KERAMICKÁ DLAŽBA	P2c		OMIETKA, KERAM.OBKĽ.		OMIETKA
2.50	SKLAD	2,95	0,55	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, OLEJOVÝ NAT.		OMIETKA
2.51	SCHODIŠTE	–	9,19	PVC			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.52	CHODBA	2,95	11,15	KERAMICKÁ DLAŽBA			OMIETKA, DREV. OBKLAD		OMIETKA
2.53	SPÁLŇA	2,95	33,97	PVC	P1a	p1	OMIETKA	b	OMIETKA



±0,000 = PODLAHA 1. N.P.

STAVEBNÍK	: MESTO BREZNO	STAVING PROJEKT s.r.o.
HLAVNÝ PROJEKTANT	: ING. JÚLIUS ŽIŠKA	Na Troškách 3
ZODP. PROJEKTANT	: ING. JÚLIUS ŽIŠKA	974 01 Banská Bystrica
VYPRACOVAL	: ING. JANKA ŽIŠKOVÁ	Tel.: 048/412 38 01
PROFESIA	: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE	e-mail: ziska@staving-projekt.sk
NÁZOV A Miesto STAVBY:		STUPEŇ : PD PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
KOMPLEXNÁ OBNOVA OBJEKTU MATERSKEJ ŠKOLY		ZÁK. ČÍSLO : 2016 24 20
UL. NÁLEPKOVA 50, BREZNO		DÁTUM : 04/2016
		FORMÁT : 10 A4
		MIERKA : 1:100
NÁZOV VÝKRESU : PÓDORYS 2.N.P.		NOVÝ STAV



LEGENDA HMÔT

- JEŠTUVUJÚCE MURIVO
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLÁCIOU Z MINERÁLNEJ VĽNY HR. 140 MM, SÚČ. TEPELNEJ VODIVOSTI 0,040 W/mK, PEVNOSŤ V ŤAHU 10kPa, REAKCIA NA OHŇ A1—NEHORLAVÉ, (NAPR. NOBASIL FKO S, ALEBO EKIVALENT)
- DOMUROVANIE MURŇA HR. 100, 125,150 MM Z PÓROBETÓNÝCH PRESÝNYCH TVÁRNIC PRIEČKOVÝCH P2–500 (napr. YTONG P2–500) NA TENKOVRSTVU LEPIACU MALTU (napr. YTONG P4–500, ALEBO EKIVALENT) NA TENKOVRSTVU LEPIACU MALTU (napr. YTONG P4–500, ALEBO EKIVALENT) NA TENKOVRSTVU LEPIACU MALTU (napr. YTONG P4–500, ALEBO EKIVALENT)
- ATIKA – ŽELEZOBETÓNOVÁ ATIKA 250x400 MM A VENIEC "V1" (VÍD. STATIKA)

POZNÁMKA

- ROZMERY NA STAVBE PREKONTROLOVAŤ
- SKLADBY KONŠTRUKCII POLOŽIEK S1 – S6 VÍD. VÝPIS SKLADIEB KONŠTRUKCII (VÝKRES Č.14)

STAVEBNÉ ÚPRAVY

- STAVEBNÉ ÚPRAVY POL. "UK" REALIZOVAŤ PODĽA ČASTI PD ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE, PRIERAZY V PRIEČKACH 150x100 MM, MŠ 1=12 ks, MŠ 2=4 ks, (PRIERAZY VÍD. ČASŤ UK)
- STAVEBNÉ ÚPRAVY "Z1" REALIZOVAŤ PODĽA ČASTI PD ZDRAVOTECHNICKÁ, (PRIERAZY VÍD. ČASŤ Z1)
- STAVEBNÉ ÚPRAVY "VZ1" REALIZOVAŤ PODĽA ČASTI PD VZDUCHOTECHNICKÁ
- MŠ 1 = Ø125 2ks, Ø150 2ks, Ø200 2ks, MŠ 2 = Ø125 1ks, Ø150 1ks, Ø200 1ks, (PRIERAZY VÍD. ČASŤ VZ1)