

### LEGENDA MIESTNOSTI - 1.NP

ČÍSLO	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]	SKLADBA	PODLAHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		POZNÁMKA
					STENY	STROP	
1.01	CHODBA, SCHODISKO	27,30		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.02	MALA CVIČEĽŇA (SKLAD)	40,43		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.03	ŠATŇA	14,51		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.04	HYGIENA	16,81		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.05	WC MUŽI	4,95		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.06	WC ŽENY	5,63		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
1.07	UPRATAVAČKA	3,86		EPOXIDOVÁ STIERKA Murexin EP3		STROPNÝ ŽB PANEL BEZ ÚPRAVY	-
UZITKOVÁ PLOCHA		113,77					

### LEGENDA

- 1.01 OZNAČENIE MIESTNOSTI
- 20°C VÝPOČTOVÁ TEPLOTA MIESTNOSTI
- DOSKOVÉ VYKUROVACIE TELESO KORADO RADIK
- 21VVKP600x1000 VÝŠKAxŠÍRKA (mm)
- MODEL VYKUROVACIEHO TELESA - VENTIL KOMPAKT
- TYPOVÁ RADA VYKUROVACIEHO TELESA
- HL.H RADIATOROVÝ VENTIL S TERMOSTATICKOU HLAVICOU
- VEK. Rp 1/2 ROHOVÉ ŠRÓBENIE HERZ 3000

### LEGENDA POTRUBÍ

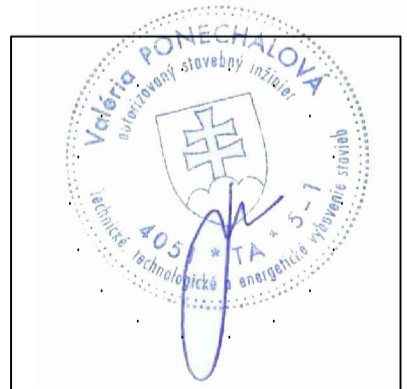
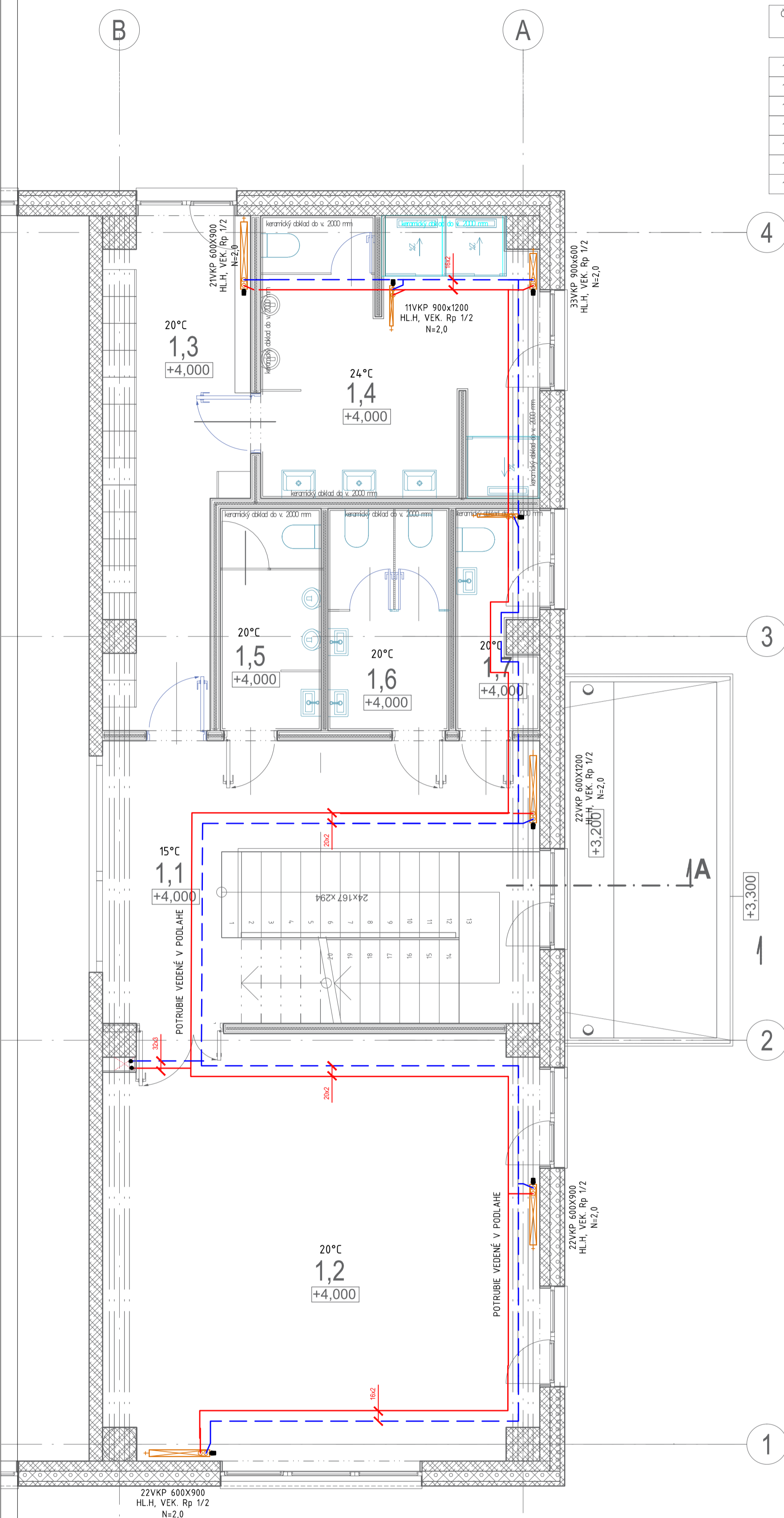
- PRÍVODNÉ POTRUBIE MEDENÉ
- VRATNÉ POTRUBIE MEDENÉ

### POZNÁMKY

IZOLÁCIA POTRUBIA BUDE PREVEDENÁ PODĽA VYHLÁŠKY 14/2016 Z.z.

VNÚTORNÝ PRIEMER POTRUBIA ALEBO ARMATÚRY	MINIMÁLNA HRúbKA IZOLÁCIE
OD 22mm	20mm
OD 23mm DO 35mm	30mm
OD 36mm DO 100mm	ROVNAKÁ AKO VNÚT. PRIEMER POTRUBIA
NAD 100mm	100mm

POTRUBIA VEDENÉ V INTERIÉRI NEBUDÚ IZOLOVANÉ



PARE PEČIATKA

STAVBA		GENERÁLNY DODÁVATEĽ - GENERAL CONTRACTOR:	EKO Energy Projekt, s.r.o. Karpatské námestie 10A 831 02 Bratislava tel. +421 948 514 497 mail: projekcia@ekoenergie.com
MIESTO STAVBY			
INVESTOR / OBJEDNÁV.	Mestská časť Bratislava - Ružinov Mierová ul. 21, 827 05 Bratislava	SUBDODÁVATEĽ - GENERAL CONTRACTOR'S SUPPLIER:	Ing. Valéria Ponechalová autORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER 4051*TA*5-1 Pribinová 869/13, 013 01 Teplička nad Váhom tel. +421 903 744 642 mail: valeria.ponechalova@gmail.com
DRUH STAVBY	NOVOSTAVBA OBJEKTOV ZŠ, TELOCVIČNE, ROZŠÍRENIE JEDÁLNE A PRÍSLUŠENSTVA		
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 Novonavrhovaný pavilón ZŠ SO 02 Navrhovaná telocvičňa SO 03 Rozšírenie jedálne, sanácia kuchyne SO 04 Navrhované spevnené plochy SO 05 Prípojka elektrickej energie SO 06 Prípojka vodovodu SO 07 Splašková kanalizácia SO 08 Dážďová kanalizácia SO 09 Teplovodná prípojka SO 10 Navrhované sadové úpravy		
GENER. PROJEKTANT	Eko Energy Projekt s.r.o., Ing. Peter Sivoň, PhD.,	DÁTUM:	
PROJEKTANT ČASŤI	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. arch. Alexandra Plančarová	ZÁKAZKOVÉ Č.:	
ZOD.PROJEKTANT	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. Valéria Ponechalová, Ing. Milan Šulan	MIERKA:	1:50
KRESLIL	Ing. Peter Sivoň, PhD., Ing. Valéria Ponechalová, Ing. Milan Šulan	FORMÁT:	4 x A4
NÁZOV VÝKRESU	<b>2.NP</b>	VÝKRES Č.:	UK 02
ČASŤ PD - PROFESIA	Ústredné vykurovanie	STUPEŇ PD,	REVÍZIA