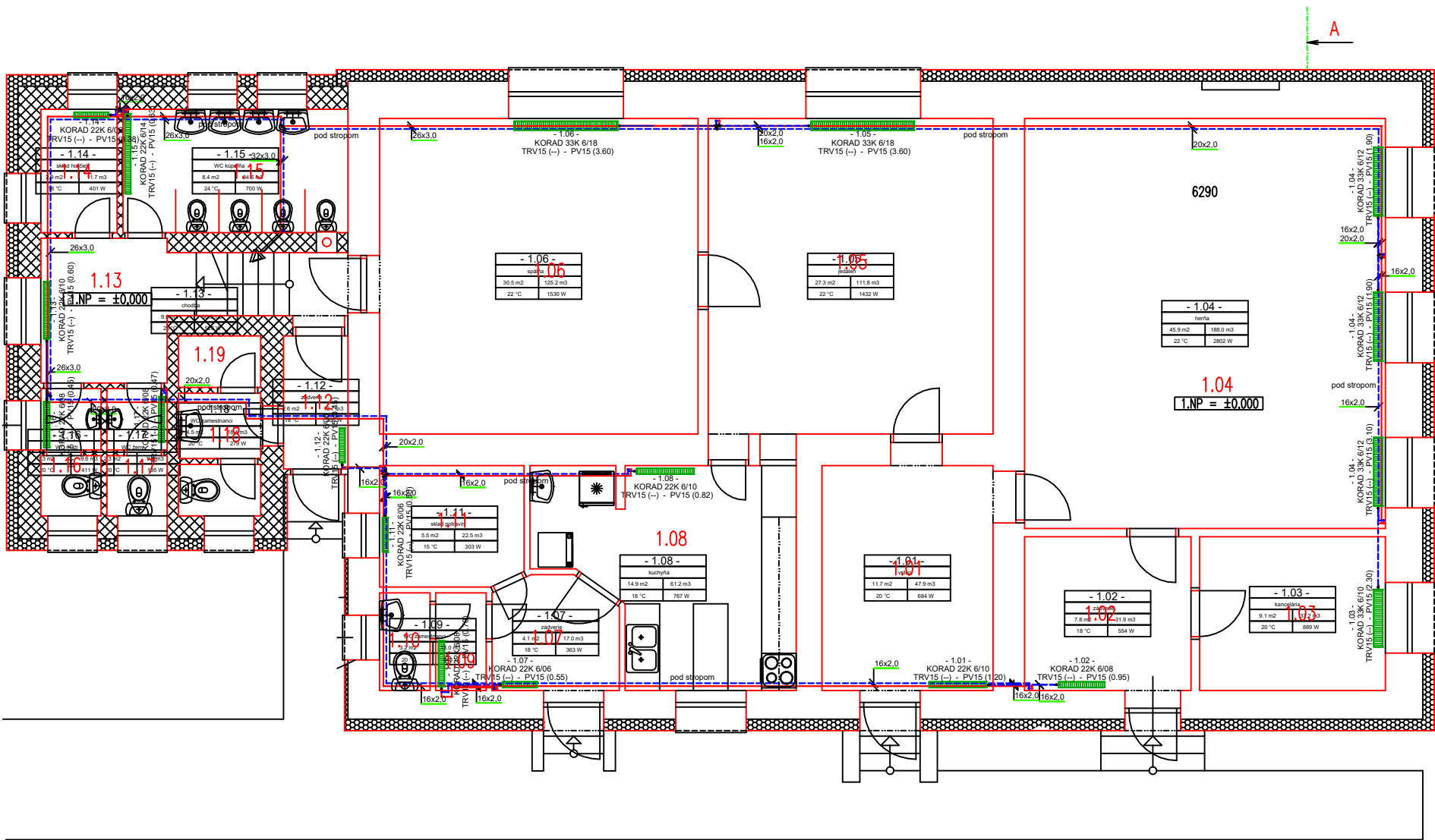


PÔDORYS 1. NADZEMNÉHO PODLAŽIA M 1:100



LEGENDA MIESTNOSTÍ :

Č. MEST.	ÚČEL MIESTNOSTI	OZNAČ. PODLAHY	PLOCHA MIESTNOSTI v m <sup>2</sup>
1.01	VSTUPNÁ HALA + ŠATŇA	P3	11,68
1.02	ZÁDVERIE	P3	7,77
1.03	KANCELÁRIA	P2	8,68
1.04	HERŇA	P2	44,97
1.05	JEDÁLEŇ	P2	27,28
1.06	SPÁLŇA	P2	30,52
1.07	ZÁDVERIE	P3	4,15
1.08	KUCHYŇA	P3	14,81
1.09	PREDSEIŇ WC ZAMESTNANCI	P3	1,50
1.10	WC ZAMESTNANCI	P3	1,50
1.11	SKLAD POTRAVIN	P3	5,26
1.12	ZÁDVERIE	P3	2,60
1.13	CHODBA + SCHODISKO	P2	9,18
1.14	SKLAD HRAČIEK	P2	2,86
1.15	WC + KÚPEĽNA DETÍ	P3	8,43
1.16	PREDSEIŇ + WC MUŽI	P3	2,34
1.17	PREDSEIŇ + WC ŽENY	P3	2,34
1.18	PREDSEIŇ + WC ZAMESTNANCI	P3	3,06
1.19	PRÍRUČNÝ SKLAD	P3	1,28
ÚŽITKOVÁ PLOCHA 1.NP SPOLU :			150,21

POZNÁMKA:

Výpočtová vonkajšia teplota te -15 °C  
Celková tepelná strata objektu Qc 12.495 W  
Teplota vykurovacej vody – UK 55/35 °C  
-rozvody označiť orient.šípkami so sm. prúdenia v zmysle STN  
-v najvyšších bodoch vykurovania osadiť odvzdušňovacie ventily  
-v najnižších bodoch sústavy osadiť vypúšťacie ventily  
-poistné ventily, čerpadlo inštalovať na šrúbenie  
a dostatočný prístup pre manipuláciu, opravu a výmenu  
-ovládacie armatúry, teplomery, manometre, vypúšťacie  
zariadenie – inštalovať dostatočne prístupné k manipulácii

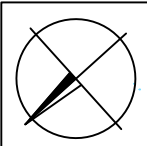
LEGENDA:

— Vykurovacia voda prívod  
- - - - - Vykurovacia voda späť

UPOZORNENIE:

PRI PLASTOVOM ROZVODE JE NUTNÉ DODRŽAŤ  
NASLEDOVNÉ DIMENZIE:  
DN20 (OCEL)=Ø26x3,0(PLAST)=Ø22x1,0(MED)  
DN25 (OCEL)=Ø32x3,0(PLAST)=Ø28x1,5(MED)  
DN32 (OCEL)=Ø40x3,5(PLAST)=Ø35x1,5(MED)

PROJEKT JE DUŠEVNÝM VLASTNÍCTVOM AUTORA A PRETO PODLIEHA ZÁKONU O AUTORSKOM  
PRÁVE A PRETO POUŽÍVAŤ , ROZMNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM AUTORA !  
PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY KTORÉ BUDÚ V ROZPORE S NAVRHNUTÝM RIEŠENÍM  
A ZARIADENIAMÍ !



ZODP. PROJEK. ING.P.KOZÁK	VYPRACOVAL ING.P.KOZÁK	KRESLIL ING.P.KOZÁK	KONTROLOVAL ING.P.KOZÁK	Ing. Pavol Kozák Osloboditeľov 442/40 013 13 Rajecké Teplice IČO: 43 049 494 DIČ: 1074621504 IČ DPH: SK1074621504	
STAVBA: Zníženie energet.náročnosti budovy MŠ v obci Brestov				Formát	4xA4
INVESTOR: Obecný úrad Brestov, Brestov 99, 082 05				Dátum	10/2021
ČASŤ: Vykurovanie				Účel	DSP
VYKUROVANIE				Čísl. zákazky	
				Čísl. kópie	
Pôdorys 1.NP				Mierka 1:100	Čísl. výkr. 1