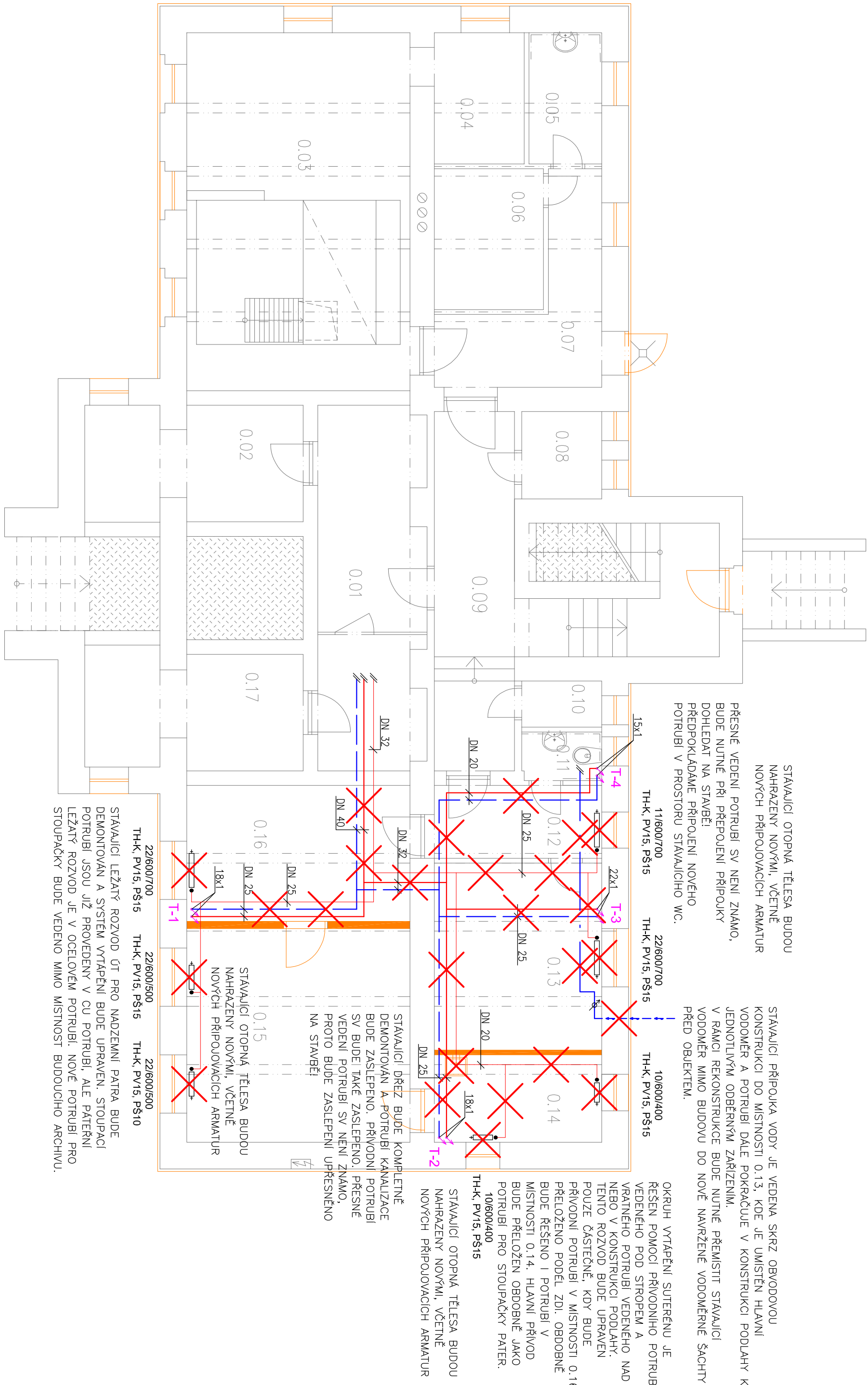


LEGENDA MÍSTNOSTI

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	Plocha m ²	PODLAHA	STĚNY	STŘOP
0.01	CHODBA	16,24	BETON	VÁPEN. OMITKA	VÁPEN. OMITKA
0.02	SKLAD	10,27	PALUBKY	VÁPEN. OMITKA	VÁPEN. OMITKA
0.03	KOTELNA	33,90	BETON/KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.04	SKLAD	5,00	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.05	UMYVÁRNA	4,05	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA KERAMICKÝ OBKLAD	ŠTUK. OMITKA
0.06	ŠATNA	6,53	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.07	CHODBA	8,48	BETON	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.08	SKLAD	2,97	BETON	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.09	CHODBA	12,21	BETON	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.10	ÚKLID	1,57	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.11	WC	1,64	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA KERAMICKÝ OBKLAD	ŠTUK. OMITKA
0.12	CHODBA	5,18	KER.DLAŽBA	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.13	ARCHIV	13,28	PVC	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.14	KANCELAŘ	6,21	PVC	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.15	KANCELAŘ	20,24	KOBEREC	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.16	KANCELAŘ	12,88	KOBEREC	ŠTUK. OMITKA	ŠTUK. OMITKA
0.17	SKLAD	10,42	PALUBKY	VÁPEN. OMITKA	VÁPEN. OMITKA



LEGENDA ČAR

- | | |
|---------------------------|---|
| — — | Připojka studené pitné vody - demontováno - PE potrubí |
| — — | Studená pitná voda - demontováno - PPR |
| — — | Vratná voda ÚT - okruh paler - demontováno - ocelové/CU potrubí |
| — — | Topná voda ÚT - okruh paler - demontováno - ocelové/CU potrubí |
| — — | Topná voda ÚT - okruh sušené - demontováno - ocelové potrubí |
| — — | Vratná voda ÚT - okruh paler - sálavající - ocelové/CU potrubí |
| — — | Topná voda ÚT - okruh paler - sálavající - ocelové/CU potrubí |
| — — | Topná voda ÚT - okruh sušené - sálavající - ocelové potrubí |
| — — | Kanalizační potrubí - demontováno - plastové potrubí HT |
| — — | Kanalizační potrubí - sálavající - plastové potrubí HT |
| — — | Studená pitná voda - sálavající - PPR |

Projektant		Miroslav Pavelek		Kontrola		Miroslav Pavelek		Zodp. projektant		Ing. Miroslav Křiváček	
Investor		Obec Stonava, Stonava 730, Stonava, 735 34									
Místní sloupky Stonava, č.p. 730, 73534 Stonava, parcel.č.: 463/Stonava/735630/ Mace OBEČNÍ ÚŘAD č.p. 730 STONAVA PÁSPORIZACE, ENERGETICKÉ POSOUZENÍ											
Číslo		D.1.4. –		Technika		Prostředí		Stavěb			
Opravný výkres											
D.1.4.1.b-101		Přidružený 1.PP									