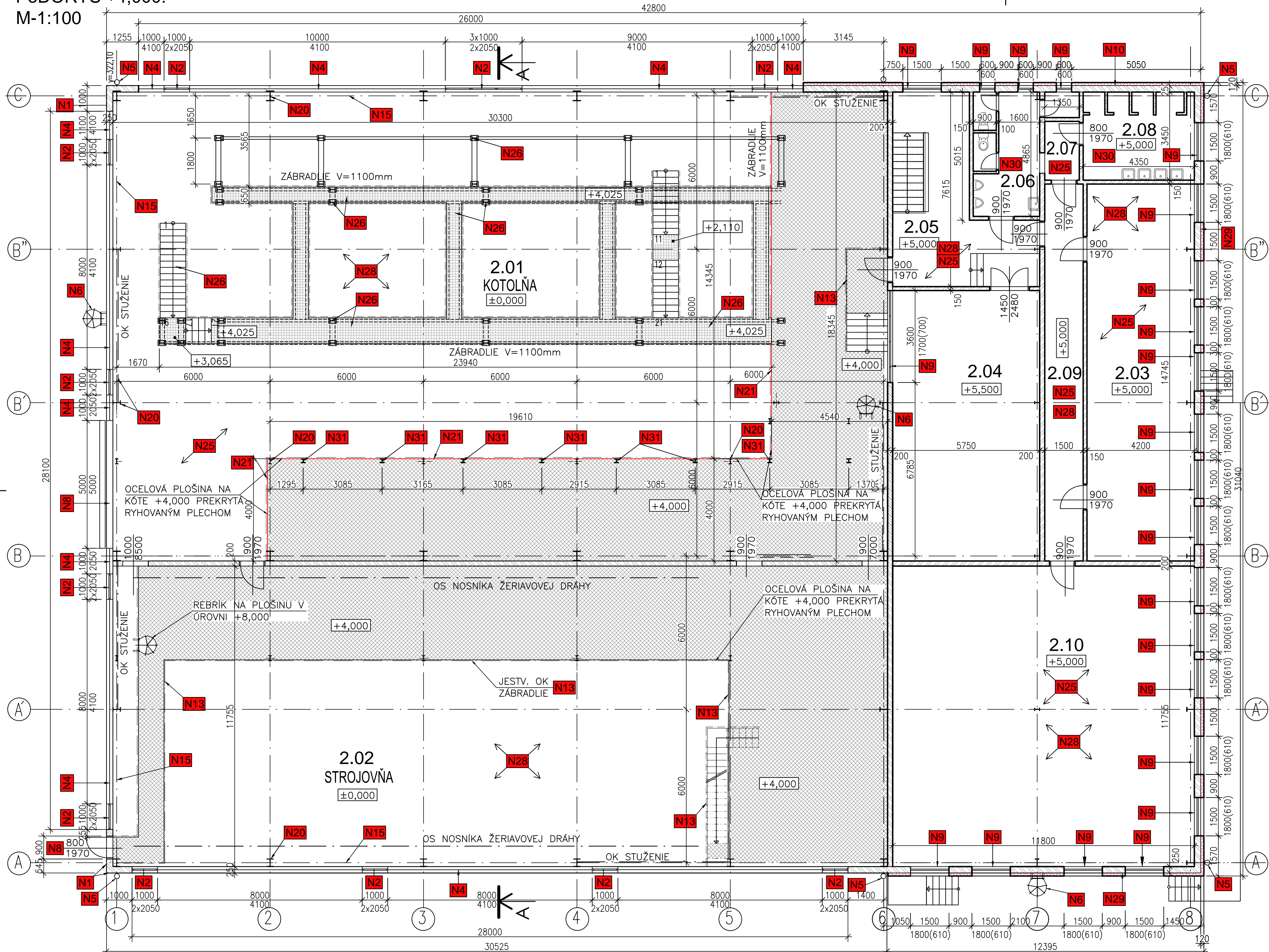


PôDORYS +4,000:  
M-1:100



LEGENDA NOVÉHO STAVU:

- N1** STENOVÉ SENDVIČOVÉ PANEĽY hr.100mm S VÝPLŇOU Z MINERÁLNEJ VLNY(U= ) VERTIKÁLNE UKLADANÉ, FARBA: ČERVENÁ (RAL 3000)
- N2** NOVÉ PLASTOVÉ VÝKLOPNÉ OKNÁ V PRESVETLOVACOM PÁSE HALY(Uw=1,4W/(m2K))–FARBA BIELA
- N4** NOVÉ PRESVETLOVACIE PÁSY Z POLYKARBONÁTOVÝCH KOMÁRKOVÝCH DOSÁK,U=1,51W/(m2K), S UV FILTROM, STÁLOŠŤOU V ROZMEDZÍ –40 až +120°C–FARBA:BIELA, FARBA KRYCEJ LIŠTY: ČERVENÁ (RAL 3000)
- N5** KLAMPIARSKÉ PRVKY–FARBA: SIVÁ
- N6** OCELOVÝ REBRÍK, FARBA: ŽLTÁ
- N8** VONKAJŠIE VRÁTA A DVERE ZATEPLENÉ, FARBA: TMAVOČERVENÁ
- N9** NOVÉ PLASTOVÉ OTVÁRAVO–VÝKLOPNÉ OKNÁ (Uw=1,4W/(m2K))–FARBA BIELA
- N10** VONKAJŠIA OMIETKA, FARBA: SIVÁ
- N13** NOVÝ NÁTER PôVODNÝCH ZÁBRADLÍ, FARBA: ŽLTÁ
- N15** NOVÁ POMOCNÁ OCELOVÁ KONŠTRUKCIA (PAŽDIKY) PRE OSADENIE SENDVIČOVÝCH PANEĽOV A PRESVETLOVACEJ STENY
- N20** NOVÝ NÁTER PôVODNÝCH OCELOVÝCH KONŠTRUKCIÍ
- N21** DOPLNENIE ZÁBRADLÍ NA PLOŠINE +4,000 A VÝMENA PODLAHOVÉHO PLECHU PLOŠINY
- N25** NOVÁ PODLAHA
- N26** NOVÉ OCELOVÉ KONŠTRUKCIE
- N28** VYSPRÁVKY STIEN A NOVÁ MALBA
- N29** ZATEPLENIE SOCIÁLNEHO PRÍSTAVKU A ROZVODNE KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM NA BÁZE SKLENEJ VLNY hr. 120mm
- N30** VÝMENA ZDRAVOTNOTECHNICKÝCH ZARIADOVACÍCH PREDMETOV
- N31** ZHOTOVENIE NOVEJ PLOŠINY PRE VZT ZARIADENIA V ÚROVNI +7,600

LEGENDA:

- PôVODNÉ MURIVO ZO SIPOREXOVÝCH PANEĽOV hr.200,RESP. 250mm
- PôVODNÉ PRIEČKOVÉ MURIVO Z TEHÁL CDM hr.150,RESP. 100mm
- PREKRYTIE PLOŠÍN PôVODNÝM RYHOVANÝM PLECHOM
- PREKRYTIE PLOŠÍN NOVÝM RYHOVANÝM PLECHOM
- NOVÉ PLOŠINY OKOLO KOTLOV
- ZATEPLENIE EXIST. VONK. SIPOREXOVÝCH STIEN TEPELNOU ISOLÁCIOU NA BÁZE SKLENEJ VLNY–ISOVER CLIMA 120 hr.120mm (R=3,5 m2K/W)

LEGENDA MIESTNOSTÍ:

OZN.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	PODLAHA
2.01	KOTOLŇA	605,00	P1,P2,P3
2.02	STROJOVNÄ ČERPADIEL	385,00	EXIST.
2.03	ŠATŇA MUŽOV(NEČISTÄ)	61,40	P5
2.04	VELÍN	58,50	EXIST.
2.05	CHODBA	21,90	P5
2.06	WC MUŽI	13,40	P5
2.07	CHODBA	3,00	P5
2.08	UMÝVÁREŇ	15,10	P5
2.09	CHODBA	21,80	P5
2.10	ŠATŇA MUŽI (ČISTÄ)	140,00	P5

LEGENDA PODLÄH:

- (P3)** OCELOVÉ PLOŠINY OKOLO KOTLOV (RIEŠI ČASŤ OK)
  - POZINKOVANÉ ROŠTY SP 30x30
  - NOSNÄ OCELOVÄ KONŠTRUKCIA
- (P4)** OCELOVÉ PLOŠINY JESTVUJÚCE
  - OCELOVÝ PLECH S VÝSTUPKAMI
  - NOSNÄ OCELOVÄ KONŠTRUKCIA
- (P5)** PODLAHA Z KERAMICKÝCH DLAŽDIC
  - KERAMICKÉ DLAŽDICE
  - LEPIACI TMEL
  - PENETRÄCIA PODKLADU
  - PôVODNÄ BETÓNOVÄ MAZANINA

REVIZIA	POPIS REVIZIE	VYPRACOVAL	DÁTUM	OKRES	MARTIN
VYPRACOVAL	ING.MARENČÍK	PROJ. SO, PS	ING. KOŠTENSKÄ	OBEC	MARTIN
PROJEKTANT	ING.MARENČÍK	TECH.KONTROLA	ING. KOŠTENSKÄ	DÁTUM	01/2017
INVESTOR	MARTINSKÄ TEPLÄRENSKÄ a.s.			STUPEŇ	DSP
STAVBA	Ekologizácia spoločnosti Martinskä Teplärenska, a.s. – zväšenie energetickej efektívnosti a ukončenie uhožnej prevádzky			POČET A4	4
Č. STAVBY:	CPV 71323000–8			KÔTOVANÉ V	mm
SO – PS	SO 002 - REKONŠTRUKCIA KOTOLNE A STROJOVNE SO 003 - STAVEBNÉ ÚPRAVY V ROZVODNI			MIERKA	100
OBŠAH	PôDORYS V ÚROVNI +4,000 - NOVÝ STAV	ARCH.ČÍSLO		REVIZIA	

16P030.002.003.AS.7