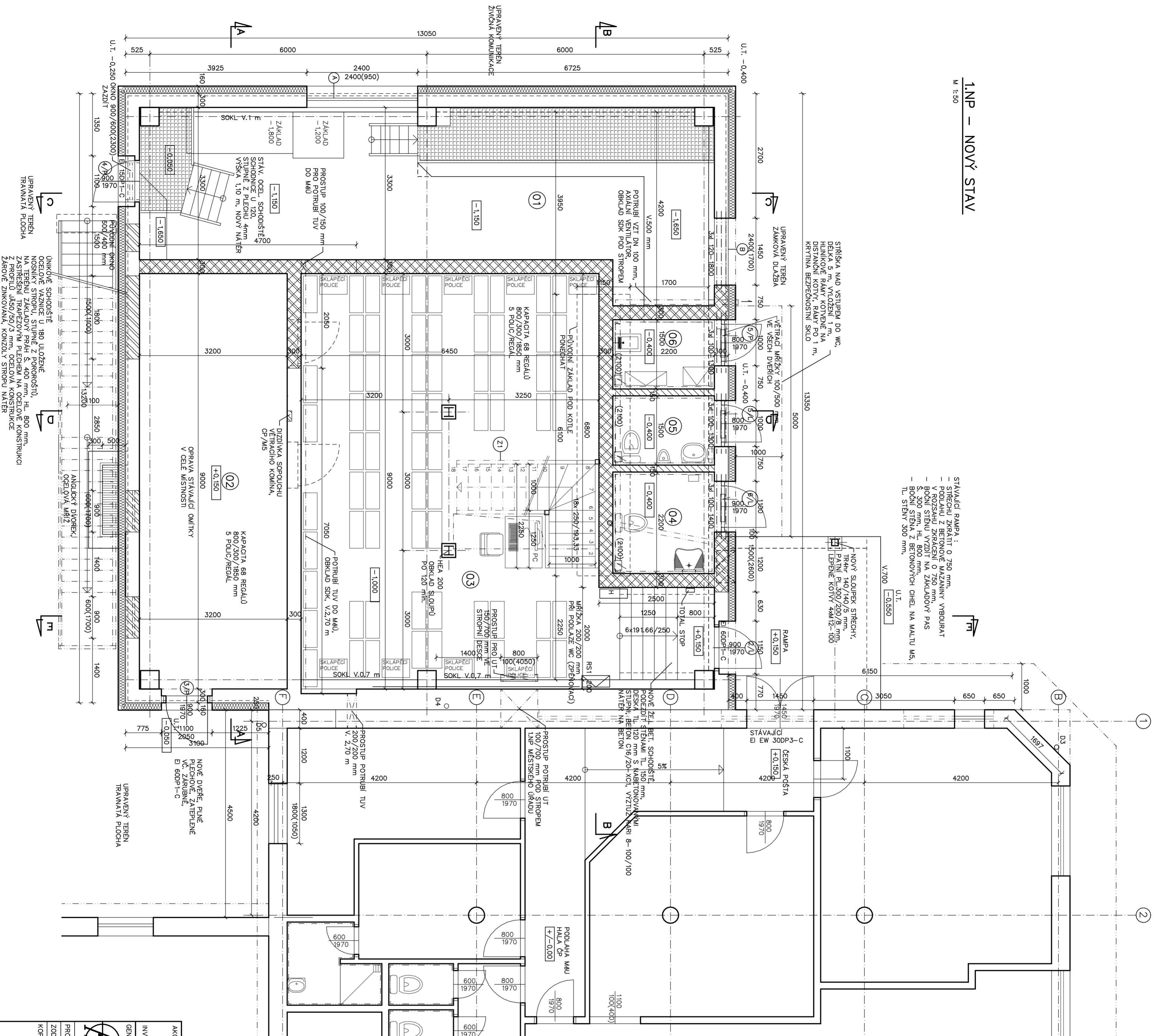


1.NP – NOVÝ STAV

M 1:50



- STAVAJÚCI RAMPA :
- STRECHU ZKRATIT O 750 mm,
- PODLAHU Z BETONOVÉ MAZANINY VYROUBAT
V ROZSAHU ZKRACENÍ O 750 mm,
- ROZSAH STĚNY VÝZDÍ NA ZAKLADOVÝ PAS
S TL. 120 mm,
- BOČNÍ STĚNA Z BETONOVÝCH CHEL NA MALTU M5,
- TL. STĚNY 300 mm.

- NOVÝ SLOPEK STREHY,
TRAVNATÁ PLOCHA
PÁNEŽI PL. 300/200/8 mm,
LEPŠNÉ KOTVI 4xM12-100

- NOVÉ ŽE. BET. SCHODIŠTĚ
PODEJITÍ ŽE. 150 mm,
DESKA TL. 120 mm S NABETONOVANÝMI
STUPNI, BETON C16/20+XC1, VÝZDÍ NA MARI 8-100/100
MALTY NA BETON

Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA m ²	PODLAHA	PODHLĚD	STĚNY	POZNÁMKA
01	VÝMĚNIKOVÁ STANICE	43,30	BET. MAZANINA, KER. DLAŽBA	PODHLĚD SOK 1xSOK Rf 15 mm	OMITKA	
02	SKLAD	28,80	BET. MAZANINA	PODHLĚD SOK 2xSOK 25 mm(120mm)	OMITKA	
03	ARCHIV I.	64,05	BET. MAZANINA, NÁTER	PODHLĚD SOK 2xSOK 25 mm(120mm)	OMITKA	NÁTER SOKLU V.100 mm
04	VEŘEJNÉ WC ŽENY, ZTP	4,84	KER. DLAŽBA	PODHLĚD SOK 1xSOK RfB 15 mm	KER. OBRKLAD V. 2,10 m	
05	VEŘEJNÉ WC MÍŽI	3,30	KER. DLAŽBA	PODHLĚD SOK 1xSOK RfB 15 mm	KER. OBRKLAD V. 2,10 m	
06	ÚKLID	3,30	KER. DLAŽBA	PODHLĚD SOK 1xSOK RfB 15 mm	KER. OBRKLAD V. 2,10 m	

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, IZOLANT MINERÁLNÍ VATA TL. 160 mm, KOTVENÍ ZAPUŠTĚNÝMI TAJROVNÝMI HMOZDINKAMI 6 ks/m², TENKOVSTVA OMITKA S VÝZTUŽNOU MŘÍŽKOU
- PŮVODNÍ OBVODOVÉ ŽDVIHOVÉ VOSŤINOVOU CHEL NA MALTU M5, TL. 300 mm, PŮVODNÍ KERAMICKÉ STĚNOVÉ PANELE TL. 300 mm
- ŽDVIHOVÉ VNITŘNÍCH NOSNÝCH STĚN Z VOSŤINOVOU KERAMICKÝCH CHEL TL. 300 mm, NA CELOPLOSNOU MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- DOZDÍNKY OTVORŮ Z PLYNOSULKAČOVÝCH TYRANIC TL. 300 mm, NA CELOPLOSNOU MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- ŽDVIHOVÉ PŘÍČEK Z PLYNOSULKAČOVÝCH TYRANIC TL. 150 mm, NA CELOPLOSNOU MALTU PRO TENKÉ SPÁRY

POZNÁMKA :



ROZŠÍŘENÍ MĚSTSKÉHO ÚŘADU PLÁNÁ NAD LUŽNICÍ

INVESTOR: MĚSTO PLÁNÁ NAD LUŽNICÍ, ZAKOSTITELŇ 720, 391 11 PLÁNÁ NAD LUŽNICÍ

AKCE: ROZŠÍŘENÍ MĚSTSKÉHO ÚŘADU PLÁNÁ NAD LUŽNICÍ

PROJEKTANT:	ING. ARCH. ŠMEČEK	KONTROLOVAL:	ING. MÜLLER	VYPRACOVAL:	STAVEBNÍ ÚŘAD:	SEZIMOVO USTÍ
KÓPE OČÍSLO:	SO 02 - PŘESTAVBA OBJEKTU VÝMĚNKU				KRAJ:	JIHOČESKÝ
FORMÁT:	6 A4				DATAUM:	01/2021
STUPEN:	4/21				ČÍSLO ZAKÁZKY:	DSP
					ČÍSLO VÝKRESU:	ZMĚNA

MĚŘÍTKO:	1:50	OBSAH: D.1.1 - STAVEBNÍ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	D.1.1-08
----------	------	--	----------