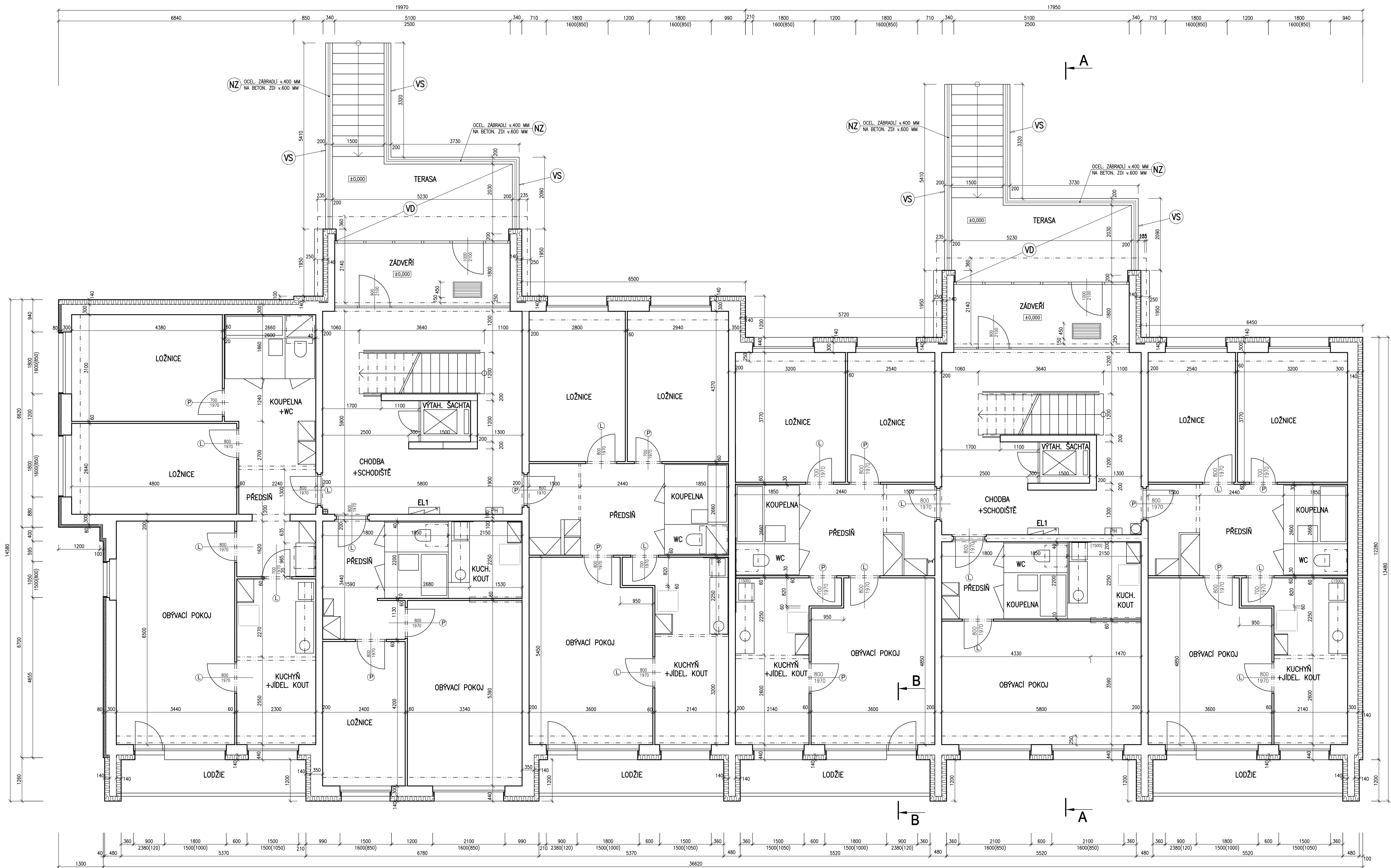


PŮDORYS II+IV.NP
M 1:50



ODKAZY:

- VS PRŮVÉST OPRAVU BETONOVÝCH POKRYTÍ VSTUPNÉHO VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ A TERASY ODMÍT VŠECH STĚN TLAKOVOU VODOU A PROVEDENÍM MOZAIKOVÉ TENKOVÝSTĚ ODMÍT NA STĚNÁCH NAŠLAPNOU VSTUPU SCHODIŠTĚ OPRAVIT TZY. KAMENNÝM KOBECEM (NAPŘ. PIEDRA)
- VD PRŮVÉST VYROVNÁNÍ VENKOVNÍ DLAŽBY NA TERASE PŘED VSTUPNÍM DVĚŘÍM A NARADIT JI NOVOU VSTUPNÍ BETONOVÉ MAZANINY S HYDROIZOLACÍ A S POKRYTÍM OPRAVOU TZY. KAMENNÝM KOBECDEM STEJNÝM JAKO U SCHODIŠTĚ
- NZ PRŮVÉST NOVÝ MATEŘ OCEĽOVÝHO ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ A TERASY

LEGENDA HMOT:

- STAVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ A ČELINE STĚNKY KONSTRUKCE
- STAVAJÍCÍ TEPELNÉIZOLAČNÍ VSTŘAVA Z DESK FASÁDNÍHO PĚNKOVHÉ POLYSTYRENU EPS 70 F TL 140 MM OPÁŘENÁ ARMOVACÍ VSTŘIVOU A TENKOVÝROVOU OMTKOU (CELÁ ZAPADÁ ŠITOVÁ ŽED)
- NARÁŽENÁ TEPELNÉIZOLAČNÍ VSTŘAVA Z DESK FASÁDNÍHO PĚNKOVHÉ POLYSTYRENU EPS 70 F TL 140 MM OPÁŘENÁ ARMOVACÍ VSTŘIVOU A TENKOVÝROVOU OMTKOU

OSTĚNÍ OKEN A DVĚŘÍ:

- ZATEPLIT DESKAMI FASÁDNÍHO PĚNKOVHÉ POLYSTYRENU EPS 70 F TL 40 MM. SKLADBA: ZEMNĚDŮVCH VSTĚV JE STEJNÁ JAKO U STĚN
- MEZI DVEŘNÍ RÁM A IZOLACI OSTĚNÍ VLOŽIT PŘECHODOVOU RPU LÍSTU

ODKAZY:

- EL1 ELEKTROODMŮŽEC BYTOVÉHO DOMU

±0,000=ÚROVEŇ STAVAJÍCÍ PODLAHY I.NP

VYBRANÁ ČÍSLO	ZODPOV. PROJEKTANT	PROJEKTANT
ING. JAROMÍR ŠREMR	ING. PETR JIROUŠEK	ING. PETR JIROUŠEK
KRAJ: STŘEDOCESKÝ	STAVEB. GRAD: VLAŠIM	OBECNÍ GRAD: TEHOV
STAVBY: REHABILITACE ÚSTAV KLADBY 2.3.30, 257 62 KLADBY	STUPNĚ	PROJEKT STAVBY
AKCE: ZATEPLENÍ BYTOVÉHO DOMU "C"	DATUM	KVĚTEN 2016
MÍSTO: TEHOV - KOSTELK č.p.47, 257 62 TEHOV	FORMÁT	1244
STAVBY: PŮDORYS PARCELY ČÍSLO 144, 1569/235, 1569/236 V K.8. TEHOV	PAR	
OBRAZ: PŮDORYS I.NP	MĚŘITVO:	ČÍSLO VÝKRESU:
	1:50	D.1.1.8