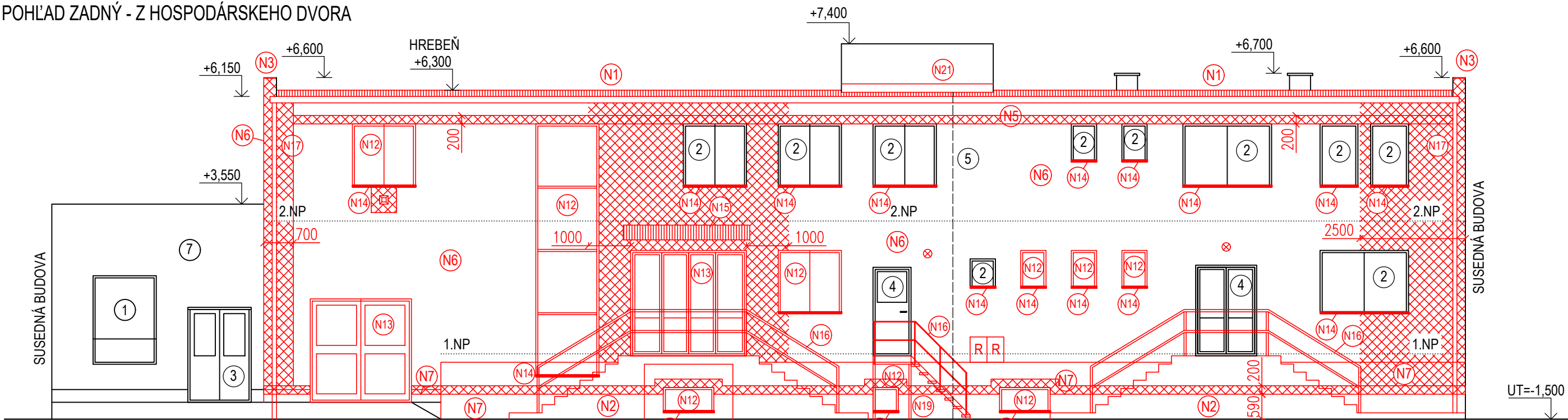
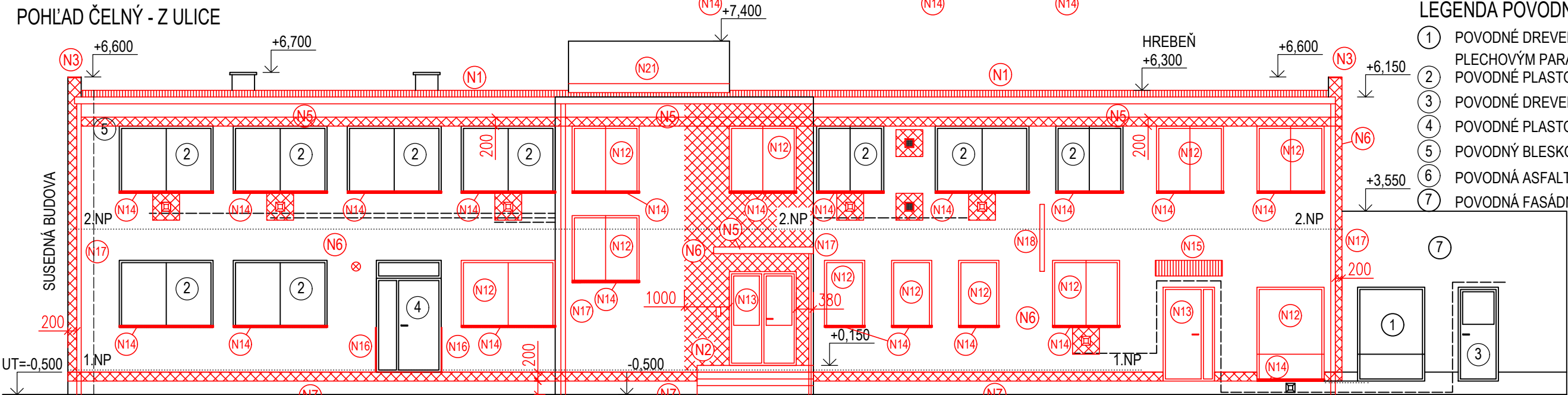


POHĽAD ZADNÝ - Z HOSPODÁRSKEHO DVORA



POHĽAD ČELNÝ - Z ULICE



LEGENDA POVODNÝCH KONŠTRUKCIÍ:

- 1. POVODNÉ DREVENÉ OKNO S JEDNODUCHÝM ZASKLENÍM A PLECHOVÝM PARAPETOM
- 2. POVODNÉ PLASTOVÉ BIELE OKNÁ S IZOL. DVOJSKLOM
- 3. POVODNÉ DREVENÉ DVERE S JEDNODUCHÝM ZASKLENÍM
- 4. POVODNÉ PLASTOVÉ BIELE DVERE S IZOLAČNÝM DVOJSKLOM
- 5. POVODNÝ BLESKOZVOD NA FASÁDE ZAPUSTENÝ DO KZS
- 6. POVODNÁ ASFALTOVÁ KRYTINA
- 7. POVODNÁ FASÁDNA OMIETKA

LEGENDA NAVRHOVANÝCH PRÁC:

- N1. ZATEPLENIE STRECHY EPS hr. 250mm + NOVÁ KRYTINA Z ASFALTOVEJ LEPENKY hr.2x3,5mm, PRIKOTVENÍM K NOSNEJ KONŠTRUKCII
- N2. NOVÁ SILIKÁTOVÁ OMIETKA hr.2mm PO STRANÁCH A NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA 300x300mm NA PODLAHE POVODNÉHO BETÓNOVÉHO SCHODIŠŤA
- N3. NOVÉ OPLECHOVANIE ATIKY Z POZINKOVANÉHO PLECHU, r.š. 350mm
- N4. NOVÉ OPLECHOVANIE ODKVAPU Z POZINKOVANÉHO PLECHU, r.š. 400mm
- N5. NOVÝ DAŽĎOVÝ ŽLAB Z POZINKOVANÉHO PLECHU DN150, POLKRUHOVÝ
- N6. ZATEPLENIE FASÁDY KZS NA BÁZE EPS hr.160mm SO SILIKÁTOVOU OMIETKOU hr.2mm, PRED ZATEPLENÍM VYROVNAŤ PODKLAD PO OTLČENÍ NESÚDRŽNÝCH OMIETOK V ROZSAHU 20%
- N7. ZATEPLENIE SOKLA KZS NA BÁZE XPS hr.100mm S PANCIEROVOU VÝSTUŽNOU SIEŤKOU A MOZAIKOVOU OMIETKOU hr.2mm, PRED ZATEPLENÍM VYROVNAŤ PODKLAD PO OTLČENÍ NESÚDRŽNÝCH OMIETOK V ROZSAHU 20%
- N8. ZATEPLENIE PODLAHY SCHODISKA KZS NA BÁZE XPS hr.100mm, BEZ FINÁLNEJ OMIETKY
- N9. ZATEPLENIE OSTENIA FASÁDY KZS NA BÁZE EPS hr.30mm SO SILIKÁTOVOU OMIETKOU hr.2mm, PRED ZATEPLENÍM VYROVNAŤ PODKLAD PO OTLČENÍ NESÚDRŽNÝCH OMIETOK V ROZSAHU 20%
- N10. ZATEPLENIE OSTENIA SOKLA KZS NA BÁZE XPS hr.30mm S MOZAIKOVOU OMIETKOU hr.2mm, PRED ZATEPLENÍM VYROVNAŤ PODKLAD PO OTLČENÍ NESÚDRŽNÝCH OMIETOK V ROZSAHU 20%
- N11. ZATEPLENIE STROPU SUTERÉNU KZS NA BÁZE MIN. VLNY hr.100mm, BEZ FINÁLNEJ OMIETKY
- N12. NOVÉ PLASTOVÉ OKNO S IZOLAČNÝM TROJSKLOM A VNÚTORNÝM PLASTOVÝM PARAPETOM, FARBA: BIELA
- N13. NOVÉ PLASTOVÉ DVERE S IZOLAČNÝM TROJSKLOM, FARBA: BIELA
- N14. NOVÉ OPLECHOVANIE VONKAJŠIEHO PARAPETU Z PZ PLECHU, r.š. 350mm
- N15. SPETNÁ MONTÁŽ OCEĽOVÉHO PRÍSTREŠKU
- N16. NOVÝ NÁTER POVODNÉHO OCEĽOVÉHO ZÁBRADLIA, DVOJRÚRKOVÉHO
- N17. NOVÝ DAŽĎOVÝ ZVOD Z POZINKOVANÉHO PLECHU, KRUHOVÝ DN100
- N18. SPETNÁ MONTÁŽ POVODNÉHO NEREZOVÉHO KOMÍNA NA FASÁDE VRÁTANE PREDĽŽENIA VÝVODU O HRÚBKU KZS
- N19. NOVÝ NÁTER POVODNÉHO OCEĽOVÉHO SCHODIŠŤA
- N20. PRICHYTENIE EXISTUJÚCEHO SCHODISKA OCEĽOVÝMI TIAHLAMI Ø20, P10 (200x200)
- N21. NOVÉ OPLECHOVANIE KOMÍNA Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- N22. SPETNÁ MONTÁŽ POVODNÉHO BLESKOZVODU PO ZATEPLENÍ STRECHY
- N23. ZOSÍLENIE ZÁKLADU SCHODISKA BETÓNOM C16/20, 500x500mm

LEGENDA ZNAČIEK A ČIAR FASÁDY:

- ÚROVEŇ PODLAHY PODLAŽIA
- PLYNOVÉ POTRUBIE NA FASÁDE, ZAPUSTENÉ DO KZS
- SPETNÁ MONTÁŽ KOMÍNA PLYNOVÉHO OTOPNÉHO TELESA NA FASÁDE A PREDĽŽENIE O HRÚBKU KZS
- NOVÁ VZT MRIEŽKA HLINÍKOVÁ
- NOVÉ LED FASÁDNE SVIETIDLO NÁSTENNÉ
- R. SPETNÁ MONTÁŽ A PREHĽBENIE SKRINE ROZVÁDZAČA ELI O HRÚBKU KZS
- SPETNÁ MONTÁŽ KRYTU DOMOVÉHO TELEFÓNU PO ZATEPLENÍ FASÁDY
- ZATEPLENIE FASÁDY MINERÁLNOU VLNOU hr.160mm

ZODP. PROJEKTANT: Ing. BENKA-GOČ	KONTROLOVAL: Ing. BENKA-GOČ	KRESLIL: Ing. FECILÁK		
GEN. PROJEKTANT:	JM1 s.r.o.	MIESTO STAVBY:		
INVESTOR:	Obec Močenok	kat. ú. MOČENOK , okr. ŠALA		
NÁZOV STAVBY: STAVEBNÉ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU V OBCI MOČENOK			FORMÁT:	2xA4
OBJEKT: SO 01 BYTOVÝ DOM			DÁTUM:	DECEMBER 2018
			STUPEŇ PD:	DSP
			MIERKA:	1:100
NÁZOV VÝKRESU: POHĽADY - NAVRHOVANÉ PRÁCE			OZNAČENIE VÝKRESU:	E.6 NP