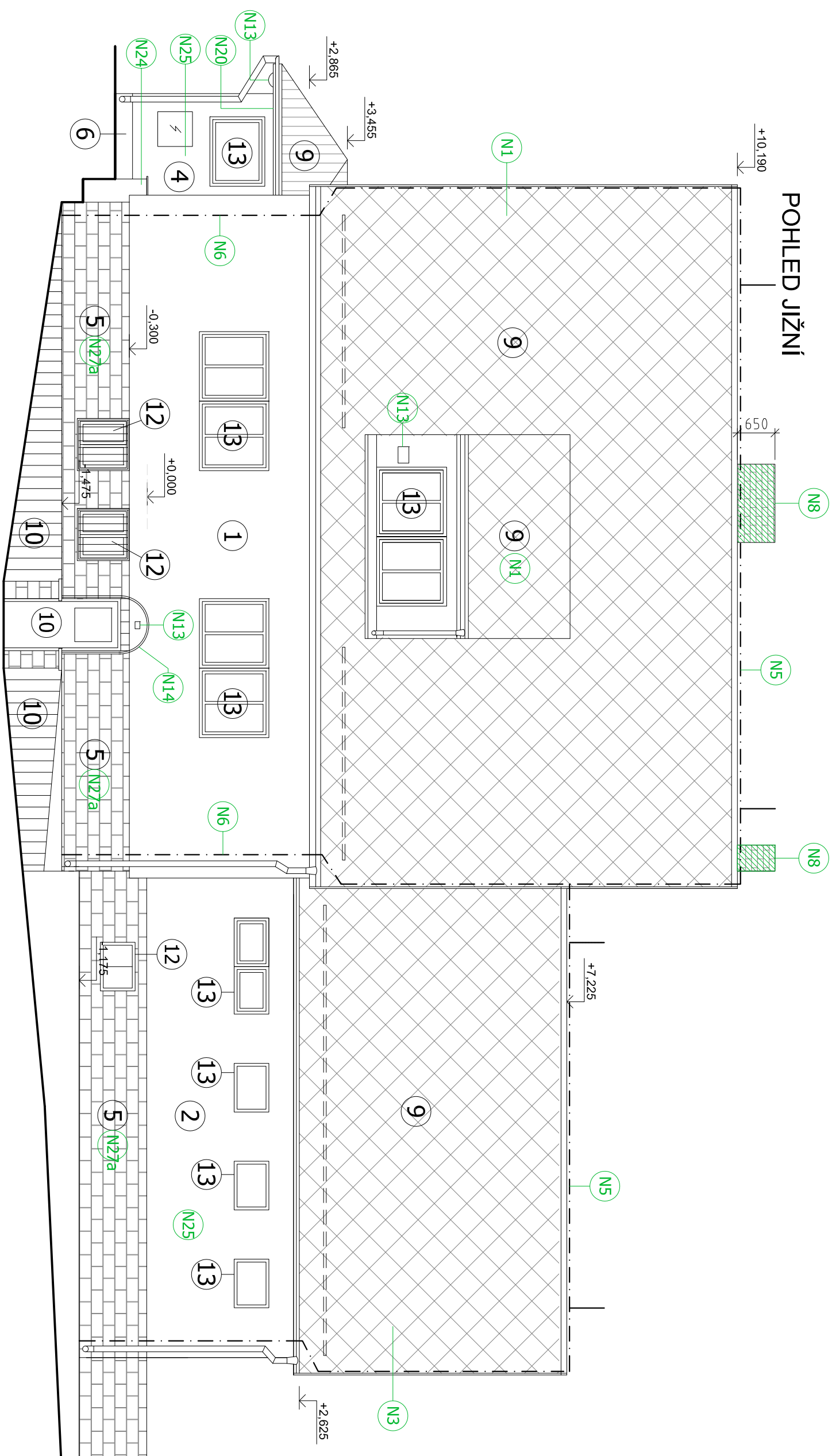
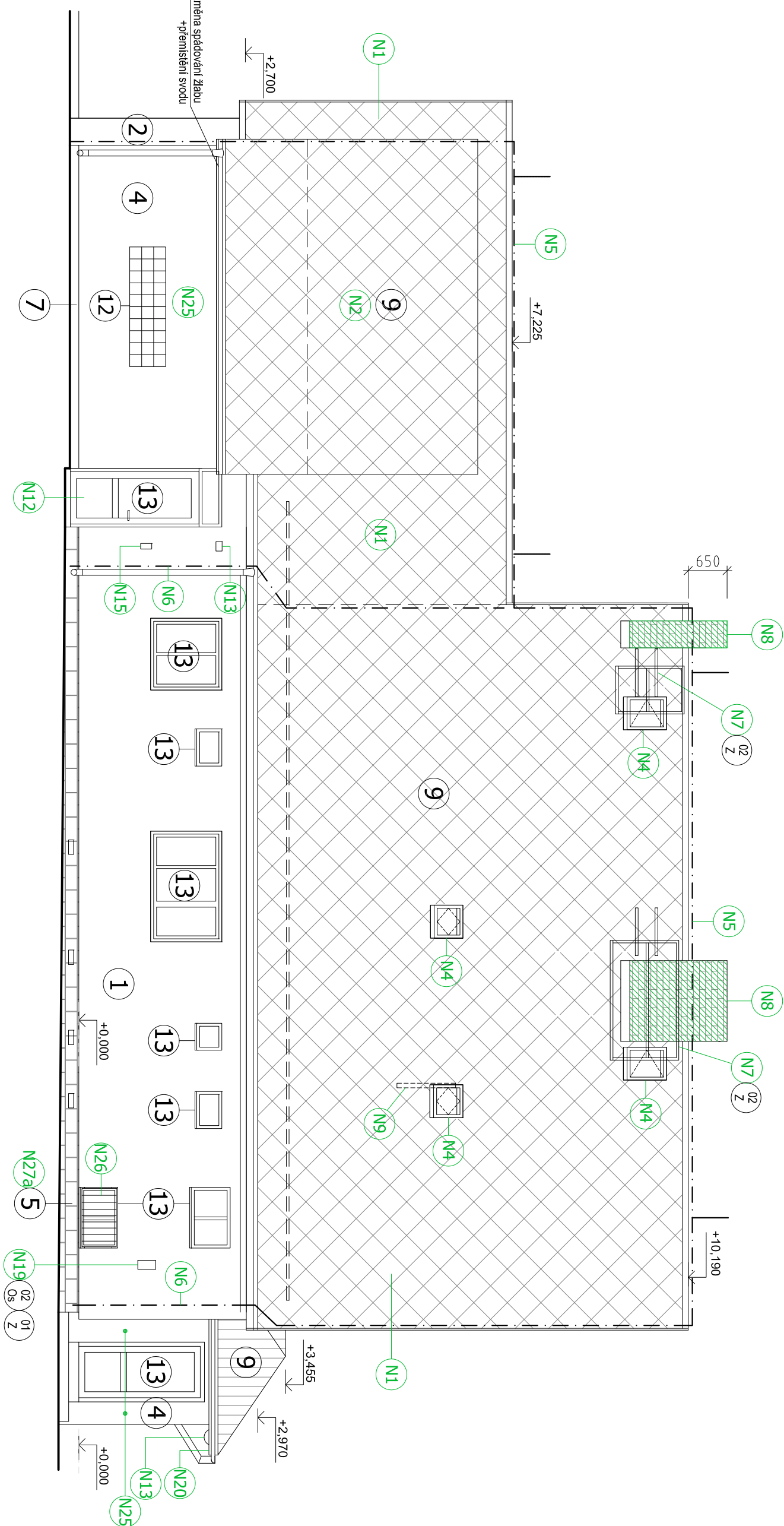


POHLED JIŽNÍ



POHLED SEVERNÍ



LEGENDA:


- (N1) - NOVA, STŘEŠNÍ KRYTINA Z VLAKNOCEMENTOVÝCH ŠABLON, SKLADBA (S11)
- NOVE POKLADOVANÍ, ZAČETNÍME HLÍSY, OKAPNICE, PLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ, ŽLABY A SRODY, LEMOVÁNÍ STĚN, ZACHYTÁVACÍ SINEHU
 - (N2) - NOVA, STŘEŠNÍ KRYTINA Z VLAKNOCEMENTOVÝCH ŠABLON, SKLADBA (S12)
- NOVE POKLADOVANÍ, ZAČETNÍME HLÍSY, OKAPNICE, PLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ, ŽLABY A SRODY, LEMOVÁNÍ STĚN Z POPLASTOVANÉHO HLÍSCHU
 - (N3) - NOVA, STŘEŠNÍ KRYTINA Z VLAKNOCEMENTOVÝCH ŠABLON, SKLADBA (S13)
- NOVE OKLECHOVANÍ, ZAČETNÍME HLÍSY, OKAPNICE, PLECHOVÁNÍ KOMÍNŮ, ŽLABY A SRODY, LEMOVÁNÍ STĚN Z POPLASTOVANÉHO HLÍSCHU

- | | |
|-----|--|
| N4 | - OSAZENÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH OKEN A VÝLEZDŮ VĚTNĚ SYSTĚMOVĚHO LEMOVÁNÍ |
| N5 | - MONTÁŽ NOVĚHO HROMOSVODU V PLOŠE CELÉ STŘECHY |
| N6 | - MONTÁŽ NOVĚHO HROMOSVODU - SVISLÝCH SVODŮ |
| N7 | - MONTÁŽ SYSTĚMOVÝCH KOMINOVÝCH LÁVEK VČ. ZABRADI |
| N8 | - NOVÁ VÝVODKA KOMINOVÝCH HLAV Z BLÝCH KOMINOVÝCH OHĚL, VÝŠKA MIN. 650 mm NAD HŘEBEN 450x450x2,2 m, 1350x450 v.2,2 m
- PŘED VÝVODKOU BUDE PROVEDENO PRODLUŽENÍ KOMINOVÉ VLOŽKY V HLAVNÍHO KOMINA (0,5 m)
A NOVÉ VÝVODČOVÁNÍ KOMINA V PRÁDELNY DN 150 (cca 12,5 m)
- NEPROLUŽOVANÉ PRIDUCHY BUDOU ZASLEPENY - 2 ks |
| N9 | - OSAZENÍ PRÁVZDUSŇOVACÍ HLAVICE NA VĚTRACÍ POTRUBÍ KANALIZACE (POD ÚROVNÍ STŘECHY) |
| N10 | - PROVEDENÍ HYDROIZOLACE OKOLO PROSTUPU TV ANTĚNY |
| N11 | - ZPĚTNÁ MONTÁŽ INTERNETOVÉ ANTĚNY |
| N12 | - OSAZENÍ NOVÝCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ, VIZ TABULKA VÝROBKŮ |
| N13 | - ZPĚTNÁ MONTÁŽ SVÍTIDEL (4 ks), VČETNĚ ÚPRAVY ELEKTROINSTALACE (NOVÁ KRABICE, PROPOJOVACÍ KABEL) |
| N14 | - ZPĚTNÁ MONTÁŽ OCELOVÉ MARKÝZY |
| N15 | - ZPĚTNÁ MONTÁŽ VENKOVNÍ EL. ZÁSUVKY (1 ks) A VYPÍNAČE (1 ks) |
| N16 | - ZPĚTNÁ MONTÁŽ HASIČHO PŘÍSTROJE |
| N17 | - NÁDEZDÍVKA STĚN GARÁŽE - POROBETON TL.300 mm, AŽ PO ÚROVEŇ BĚDNĚNÍ STŘECHY(2,5 m3), VENKOVNÍ OMÍTKOVÝ SYSTÉM DOPORUČENÝ VÝROBCEM ZDÍVA TL.10-20 mm (DOBOUVAT SE STAVAJÍCÍ OMÍTKOU), V MÍSTĚ STÍVKY STÁŘEHO A NOVĚHO ZDÍVA VLOŽIT PRUH VYTUŽNÉ TKANINY + ELASTICKÝ PAROPROPUSTNÝ FASÁDNÍ NÁTER (12 m2) |
| N18 | - DOPLETENÍ KONSTRUKCE KROVU STŘECHY NAD GARÁŽÍ (PODEZDÍVCE, ROKYCE, BĚDNĚNÍ Z PŘENOS NEBO OSB DESEK TL.1,8 mm, 28 m2) |
| N19 | - OSAZENÍ PLASTOVÉ VĚTRACÍ MRŠŤZKY - 150x300 mm, S PROTÍHNAVZOVOU SÍTKOU |
| N20 | - PALUBKOVÝ OKRÁDLO TL.12 mm + OCHRANNÝ LAZUROVÝ LAK |
| N21 | - PLASTOVÁ VĚTRACÍ MRŠŤZKA NA OTVOR DN 100 S PROTÍHNAVZOVOU SÍTKOU, 8 ks |
| N22 | - OSAZENÍ NOVĚHO VYPÍNAČE VENKOVNÍHO OSVĚTLENÍ DLE ČSN - VIZ PROJEKT ELEKTRO |
| N23 | - PŘEBROUŠENÍ A NOVÝ NÁTER PLECHOVÝCH DVEŘEK ROZDĚLČE |
| N24 | - NOVÝ NÁTER OMÍTKY PILÍRKU ELEKTRO - VYBRUŠENÍ A NOVÝ NÁTER PLECHOVÉHO KRYTU PILÍRKU ELEKTRO |
| N25 | - OPRAVA STAVAJÍCÍ OMÍTKY cca 10% + NOVÝ ELASTICKÝ PAROPROPUSTNÝ FASÁDNÍ NÁTER (110 m2) |
| N26 | - ÚPRAVA A ZPĚTNÁ MONTÁŽ OKENNÍ MRŠŤZE, PŘEBROUŠENÍ, NOVÝ NÁTER |
| N27 | - VENTILACNÍ PROSTUP PRO ODVĚTRÁNÍ KAN DN 100, SYSTĚMOVÝ |
| N28 | - HYDROFOBIZACNÍ DIFÚZNÍ NÁTER OPUKOVÉHO SOUKU V 1 VRSNĚ, cca 32 m2 |

LEGENDA PLOCH:

- | | | | |
|------------|---|----|--|
| 1 | ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS MW TL 120Q(140) mm + TENKOVISTVÁ OMÍTKA, BARVA SVĚTLÉ BEŽOVÁ | 9 | NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z VLÁKNOCEMENTOVÝCH ŠABLON ČESKÁ ŠABLONA, BARVA HNĚDÁ |
| 2 | OPRAVA STÁVAJÍCÍ OMÍTKY+NOVÝ NÁTĚR | 10 | PAUSTADA Z DŘEVĚNÝCH KLAD |
| 3 | DODÁVKA Z PLYNOSULÁTKU + NOVÁ OMÍTKA S NÁTĚREM, | 11 | DŘEVĚNÁ GARÁŽOVÁ VĚTVA, OCHRANNÝ NÁTĚR, BARVA HNĚDÁ |
| 4 | OPRAVA STÁVAJÍCÍ OMÍTKY + NOVÝ NÁTĚR | 12 | PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ - DŘEVĚNÉ NEBO OCELOVÉ, SKLOBETON |
| 5 | STÁVAJÍCÍ SOKL - OPRAVA, PŘESPÁROVÁNÍ + HYDROFÓBIZAČNÍ NÁTĚR | 13 | NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ Z PLASTOVÝCH PROFILŮ, BARVA BILÁ |
| 6 | STÁVAJÍCÍ SOKL - MARMOULT, ODSTÍN SVĚTLÉ ŠEDÁ | 14 | OKLAD Z KAPALTOVÝCH STŘEŠNÍCH ŠINDELŮ, BARVA ČERNÁ |
| 7 | STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ SOKL | KL | NOVÉ KLEPÍŠKOVÉ VÝROBKY - DEŠŤOVÉ ŽLABY A SPODY, -POPLASTOVÁNÍ PLECH, BARVA HNĚDÁ -PARAPETY -POPLASTOVÁNÍ PLECH, BARVA HNĚDÁ |
| NEOBŠAHUJE | | | BARVENÍ ODSTÍNŮ OMÍTKY A FASÁDNÍHO NÁTĚRU BUDOV |

 $+0.000 = 287.70 \text{ m.n.m (BPV)}$

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radek Vondra
VYPRACOVAL :	Ing. Monika Pospíšilová
INVESTOR :	Povodí Labe Víla Nýpelského 95/18, Hradec Králové
MÍSTO :	Náhonýran, k.ú.l.hnata u Náhonýran, p.č.361
ODDÍL :	D.1.1. Architektonicko-stavbní řešení
<p>AKCE : VD Rozkoš – dům hrázelného zateplení budovy, rekonstrukce střechy a oplocení</p>	
NÁVRH - POHLEDY 2	 <p>PRIDOS No Pásova 648, Hradec Králové 11 Tel./fax: +49539037 /00-32 07 245 e-mail: pridos@pridos.cz</p>
	<p>DATUM: 10/2015</p> <p>STUPĚŇ: DPS</p> <p>MĚŘÍTKO: 1,75</p>
12	