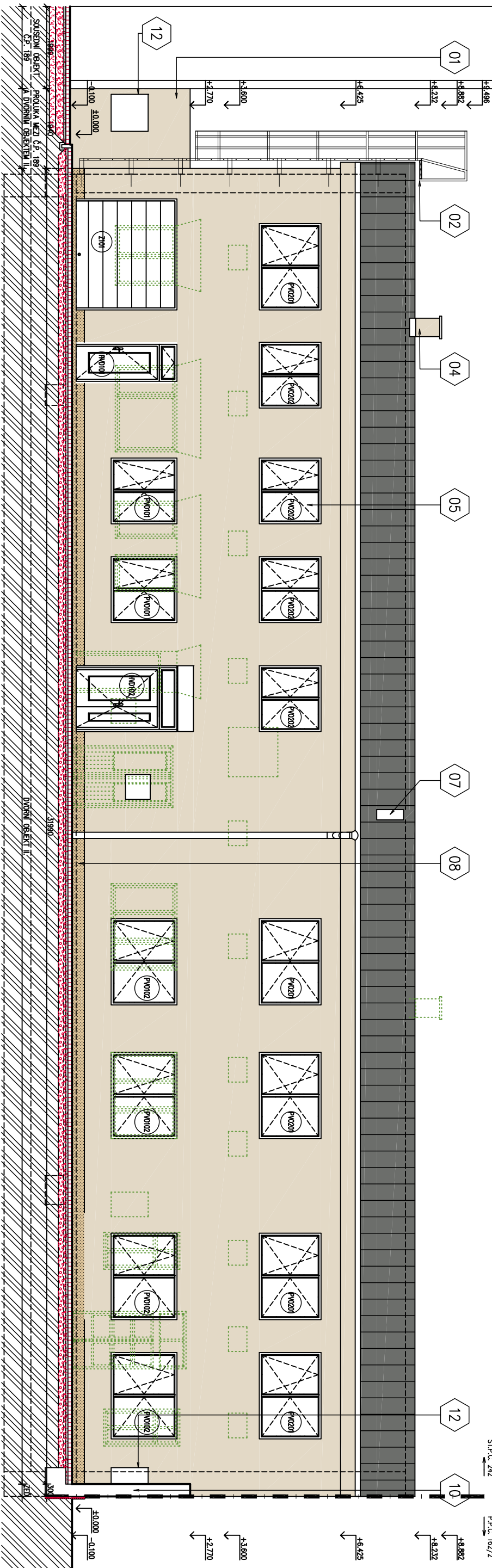
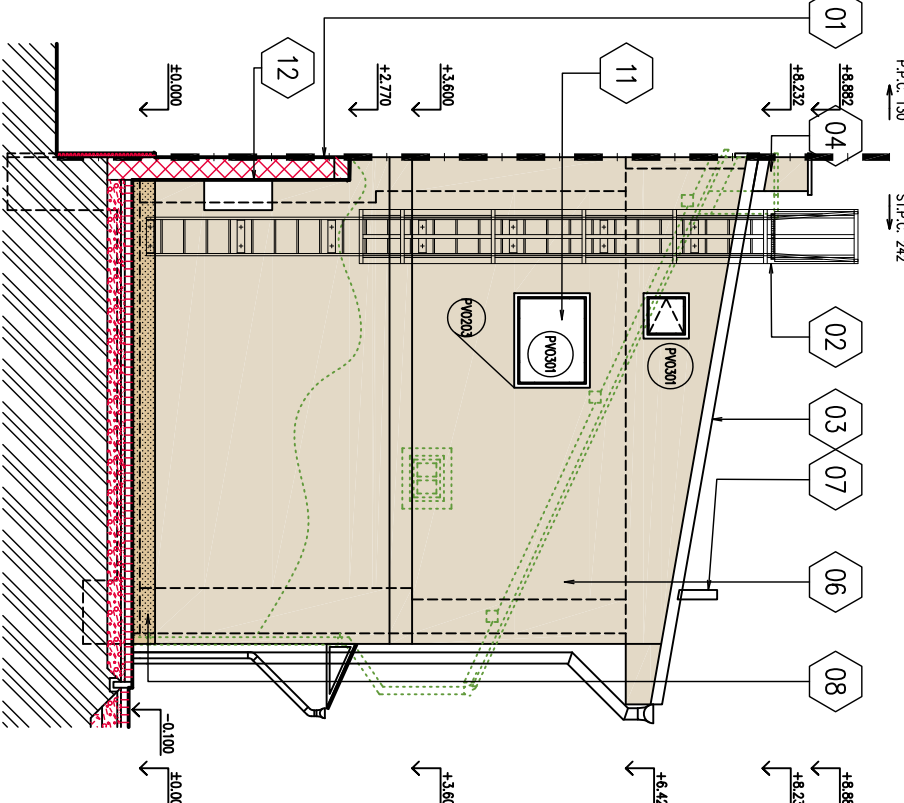


TECHNICKÉ A ARCHITEKTONICKÉ POHLEDY - NÁVRH M 1 : 100

POHLED SEVERNÍ M 1 : 100



POHLED VÝCHODNÍ M 1 : 100



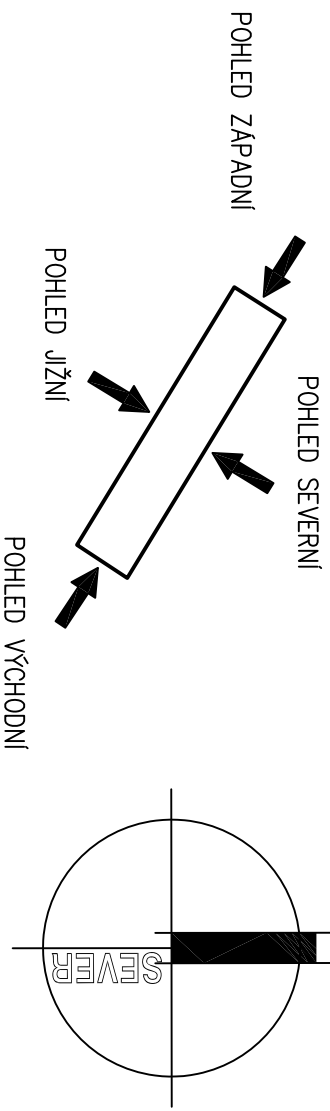
Tabulka bodů	
ČÍSLO	POPS
01	STAVAJÍCÍ CHELNÉ ZDIVO
02	NOVÝ VENKOVNÍ OCÉLOVÝ ŽEBŘÍK
03	NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
04	STAVAJÍCÍ KOMINOVÉ TĚLESO
05	NOVÁ PLASTOVÁ OKNA
06	NOVÝ KOMPLETNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z POLYSTYRENU
07	NOVÉ KOMINOVÉ TĚLESO – DOKOMPLET OD PLINOVÉHO KOTLE
08	NOVÝ SOKL
09	NOVÁ VENKOVNÍ VRATA
10	NOVÉ PLASTOVÉ OKNO – NEUTWARMÉ
11	NOVÝ KOMPLETELNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS – FASÁDNÍ POLYSTYRENNÍ, HMOŽINKY, TEKOVKOVSTVÁ
12	NOVÁ VENKOVNÍ JEDNOTKA CHLÁZENÍ KANCELÁŘÍ

POZNÁMKA:

- ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP ±0,000 M
- ÚROVEŇ PODLAHY 2.NP +3,600 M
- NEJBLÍŽNÍ SOUČÁSTI STAVEBNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE JSOU I OSTATNÍ DÍLY DOKUMENTACE (STATIKA, POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ, APOD.)
- V PŘÍPADĚ NESROVATELNOSTI MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SE ZJIŠTĚNÝM SKUTEČNÝM STAVEM JE NUTNO KONTAKTOVAT PROJEKTANTA A ZALEŽITOST ŘEŠIT !!!
- V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY SE MOHOU OBJEVIT NOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŮVODNÍ ZÁMĚR ZAPRACOVAT DO DOKUMENTACE A PROTO JE NUTNÉ VŠECHNY TYTO PŘÍPADNÉ ZALEŽITOSTI NEPRODLENĚ KONZULTOVAT S PROJEKTAŘEM.
- PŘI VŠECHNÝCH BOUŘACÍCH PRACÍCH BUDE ZAJIŠTĚNO PODEPŘENÍ DOTČENÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ.
- PROSTUPY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (ELEKTRO SILNOPROUD A SLABOPROUD, KANALIZACE, VODA, VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKA APOD.) JE NUTNO KONZULTOVAT PŘED JEJICH PROVÁDĚNÍM
- VŠEKERÉ VNĚJŠÍ OPĚCHOVÁNÍ BUDE PROVEDENO Z HLINIKOVÉHO PLECHU (PARAPETY OKEN, STŘEŠNÍ PRVKY, DEŠŤOVÉ SVODY APOD.)

- SNĚHOVÁ OBLAST IV. (2,0 kN/m²), VĚTRNNÁ OBLAST II. (V=25 m/s, KATEGORIE TERÉNU 4)
- TYČ STŘECHY – PULTOVÁ ŠÍKMA, SKLON STŘEŠNÍCH ROVN 10°
- NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA (Z HLINIKOVÉHO FALCOVANÉHO PLECHU, TL. 0,7 MM, RŠ 500 MM, BARVA RAL 7005)
- SOUČÁSTI DODÁVKY STŘEŠNÍ KRYTINY BUDE SADA BEZPEČNOSTNÍHO ZACHYTĚNÉHO SYSTÉMU PRO FALCOVANÉ STŘEŠNÍ KRYTINY (UJŠTĚNÍ OSOB PROTI PÁDU DO HLUBOKY).
- KOMPLETELNÍ DODÁVKA A MONTÁŽ SNĚHOVÝCH ZACHYTIVAČŮ.
- U KRAJE STŘECHY BUDE PROVEDEN DVOUTRUBKOVÝ TYČOVÝ ZACHYTIVAČ SNĚHU – TYP, DRUH, ROZMÍSTĚNÍ A ZPŮSOB KOTVENÍ JE NUTNO PŘED OBJEDNÁNKAM KRYTINY KONZULTOVAT S VÝROBCEM STŘEŠNÍ KRYTINY !!!
- NOVÉ DEŠŤOVÉ SVODY UMÍSTIT DO POZIC PŮVODNÍCH SVODŮ (ZLABY, SVODY, OKAPY)
- HROMOSVODY A UZEMNĚNÍ BUDE PROVEDENO DLE DÍLU 1.5 ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD VČ. UCHYCENÍ KE STŘEŠNÍ KRYTINĚ.

SCHEMA POHLEDŮ NA OBJEKT



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE A ZDIVO
- NOVÁ TEKOVKOVSTVÁ PRŮBĚRANÁ SOKLOVÁ OMÍTKA – ZRNO 2 MM
- NOVÁ FALCOVANÁ KRYTINA
- STAVAJÍCÍ CHELNÉ ZDIVO MEZI Č.P. 189 A DVORNÍM OBJEKTEM II.
- NOVÁ VENKOVNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA, BEZ FASÁDNÍHO NÁTERU
- BOURANÉ KONSTRUKCE A ZDIVO
- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE A ZDIVO
- NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA (Z HLINIKOVÉHO FALCOVANÉHO PLECHU, TL. 0,7 MM, RŠ 500 MM, BARVA RAL 7045)
- NOVÝ KOMPLETNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS (FASÁDNÍ POLYSTYRENNÍ, HMOŽINKY, TEKOVKOVSTVÁ PRŮBĚRANÁ SILKONOVÁ OMÍTKA – ZRNO 2 MM)
- NOVÝ KOMPLETNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS – SOKL (POLYSTYRENNÍ S NÍZKOU NÁSÁKAVOSTÍ, HMOŽINKY, TEKOVKOVSTVÁ PRŮBĚRANÁ SOKLOVÁ OMÍTKA – ZRNO 2 MM)

「 DATUM ZMĚNY POPS ZMĚNY 「

HLAVNÍ ING. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO: 1 : 100	
LABOR KLUBAL, DIS.	ING. PAVEL TUMA	LABOR KLUBAL, DIS.	
INVESTOR : OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, M.LNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD		FORMÁT: 5 A4	
INVESTOR : OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD, M.LNSKÁ 189, 547 01 NÁCHOD		DATUM: 23.01.2021	
AKCE : STAVEBNÍ ÚPRAVY DVORNÍHO OBJEKTU II. – OBLASTNÍ CHARITA NÁCHOD			ZPRACOVATEL: INS spol. s r.o. projektový a inženýrský atelier
No parcele st.p.č. 242 Katastrální území: NÁCHOD			Parkovy 413 547 01 Náchod Tel.: 491 422 226 ins atelier@insnord.cz www.insnord.cz
D – DOKUMENTACE OBJEKTU D.1 STAVEBNÍ OBJEKT D.1.1 SO 01 DVORNÍ OBJEKT II. D.1.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			EV. Č. AKCE 1612 17 18
PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY			ČÍSLO PŘÍLOHY D. 1. 1. 1. 16
NÁZEV PŘÍLOHY : TECHNICKÉ A ARCHITEKTONICKÉ POHLEDY – NÁVRH			