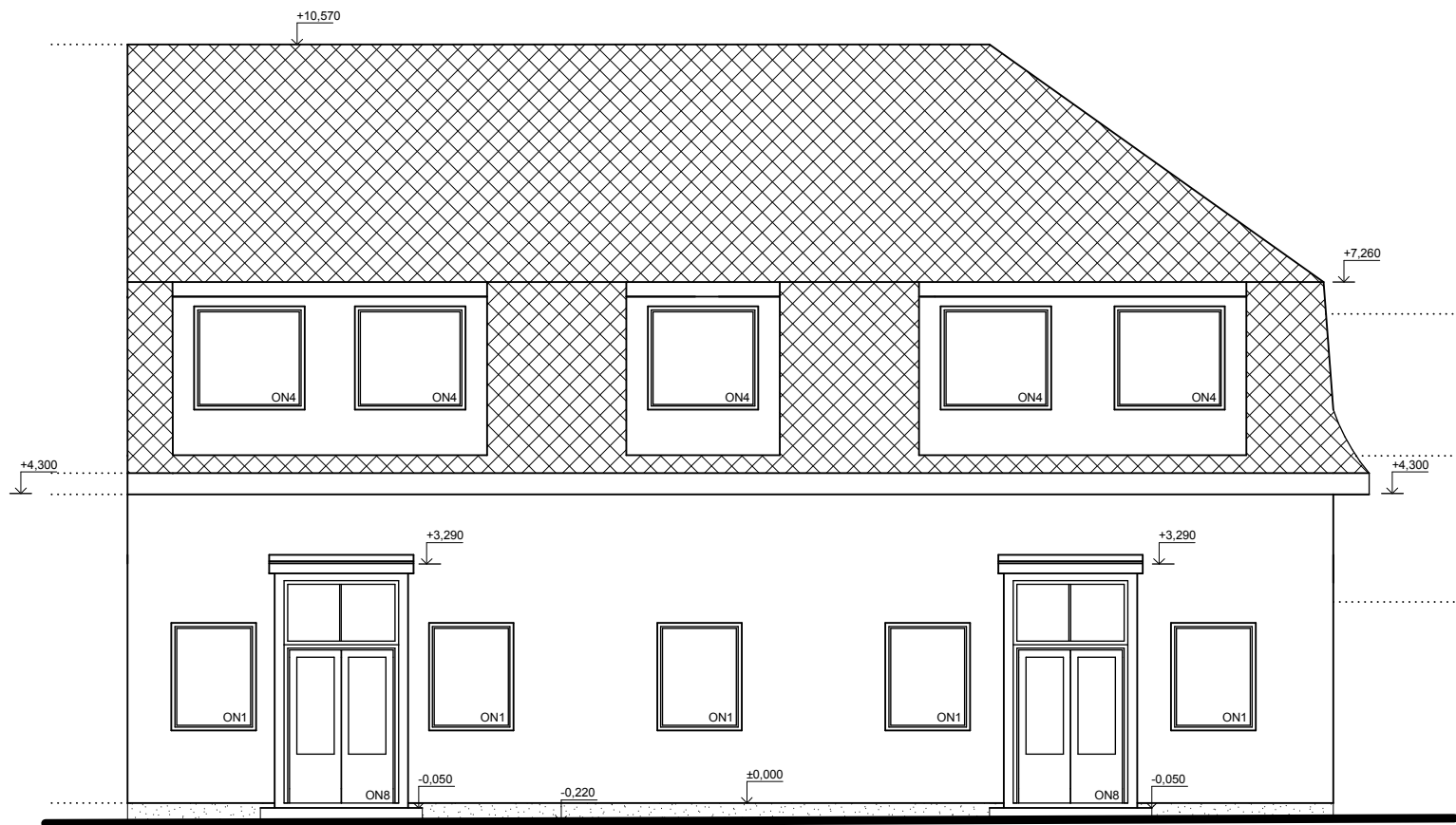


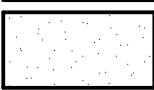


SEVERNÍ POHLED

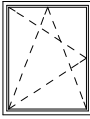








LEGENDA POVRCHŮ:

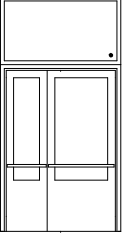
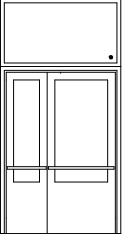
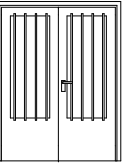
-  SILIKÁTOVÁ TENKOVrstvá omítka na KZS, odstín slonová kost
-  ASFALTOVÝ ŠINDEL
-  OBLOŽENÍ SOKLU

JIŽNÍ POHLED



PŘEHLED VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ - OKNA:						
OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY	POVRCH. ÚPRAVA	POZNÁMKA	KS
ON1		PLASTOVÉ OKNO KOMBINOVANÉ - OTEVIRAVÉ, SKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ	1100 x 1420	INT. BÍLÁ EXT. FOLIE DUB KOV. STANDARD BÍLÁ	DVOJSKLO U= 1,1	5
ON2		PLASTOVÉ OKNO DVOUDÍLNÉ KOMBINOVANÉ - OTEVIRAVÉ, SKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ NADSVĚTLÍK PEVNÝ 400 MM	1100 x 2020	INT. BÍLÁ EXT. FOLIE DUB KOV. STANDARD BÍLÁ	DVOJSKLO U= 1,1	3
ON3		PLASTOVÉ OKNO KOMBINOVANÉ - OTEVIRAVÉ, SKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ	1080 x 1380	INT. BÍLÁ EXT. FOLIE DUB KOV. STANDARD BÍLÁ	DVOJSKLO U= 1,1	4
ON4		PLASTOVÉ OKNO KOMBINOVANÉ - OTEVIRAVÉ, SKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ	1460 x 1360	INT. BÍLÁ EXT. FOLIE DUB KOV. STANDARD BÍLÁ	DVOJSKLO U= 1,1	9
ON5		PLASTOVÉ OKNO KOMBINOVANÉ - OTEVIRAVÉ, SKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ	500 x 770	INT. BÍLÁ EXT. FOLIE DUB KOV. STANDARD BÍLÁ	DVOJSKLO U= 1,1	4
ON6		PLASTOVÉ OKNO KOMBINOVANÉ - OTEVIRAVÉ, SKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ	500 x 870	INT. BÍLÁ EXT. FOLIE DUB KOV. STANDARD BÍLÁ	DVOJSKLO U= 1,1	4
ON7		PLASTOVÉ OKNO KOMBINOVANÉ - OTEVIRAVÉ, SKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ	380 x 920	INT. BÍLÁ EXT. FOLIE DUB KOV. STANDARD BÍLÁ	DVOJSKLO U= 1,1	3

ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ PRO OBJEDNÁVKU JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ!

PŘEHLED VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ - OKNA:						
OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY	POVRCH. ÚPRAVA	POZNÁMKA	KS
ON8		HLÍNÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE RÁMOVÁ ŽÁRUBEŇ PRAHOVÁ AL LIŠTA OTEVŘENÍ KŘÍDLA MIN 900 MM, MADLO PO CELÉ DÉLCE DVEŘÍ	1440 x 3150	PŘIROZ. ODSTÍN HLINÍK KOVÁNÍ STANDARD BEZP. ZÁMEK	DVOJSKLO U= 1,1 PŘERUŠENÍ TEP. MOSTU V PROFILU	2
ON9		HLÍNÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE RÁMOVÁ ŽÁRUBEŇ PRAHOVÁ AL LIŠTA OTEVŘENÍ KŘÍDLA MIN 900 MM, MADLO PO CELÉ DÉLCE DVEŘÍ	1440 x 3150	PŘIROZ. ODSTÍN HLINÍK KOVÁNÍ STANDARD ZÁMEK FAB	DVOJSKLO U= 1,1	2
ON10		HLÍNÍKOVÉ VCHODOVÉ DVEŘE RÁMOVÁ ŽÁRUBEŇ PRAHOVÁ AL LIŠTA ZASKLENÍ CHRÁNĚNO OC. MŘÍŽÍ	1480 x 2020	PŘIROZ. ODSTÍN HLINÍK KOVÁNÍ STANDARD BEZ. ZÁMEK	DVOJSKLO U= 1,1 PŘERUŠENÍ TEP. MOSTU V PROFILU	2

ROZMĚRY VEŠKERÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ PRO OBJEDNÁVKU JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ!

±0,000 = 382 m.n.m., veškeré rozměry ověřit na stavbě				ING SYSTÉM ZDENĚK HAVELKA KOMENSKÉHO NÁM. 141 67401, TŘEBÍČ	
VEDOUcí PROJEKT.	VYPRACOVAL:	ODPOVĚDNÝ ARCH.	TECH. KONTROLA		
ING. HAVELKA	KREJSKA	-	-		
INVESTOR	OBEC NALOUČANY, NALOUČANY 29, OKR. TŘEBÍČ				
MÍSTO STAVBY	NALOUČANY 44, KÚ NALOUČANY				
AKCE: REGENERACE OBJEKTU OBEcnÍHO ÚŘADU NALOUČANY				FORMÁT	6/A4
				DATUM	08/2011
				STUPEŇ PD SP	
				ZAK. Č.	112/11
				ARCH. Č.	
POHLEDY - NAVRHOVANÝ STAV				MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.
				1:100	2.3.1