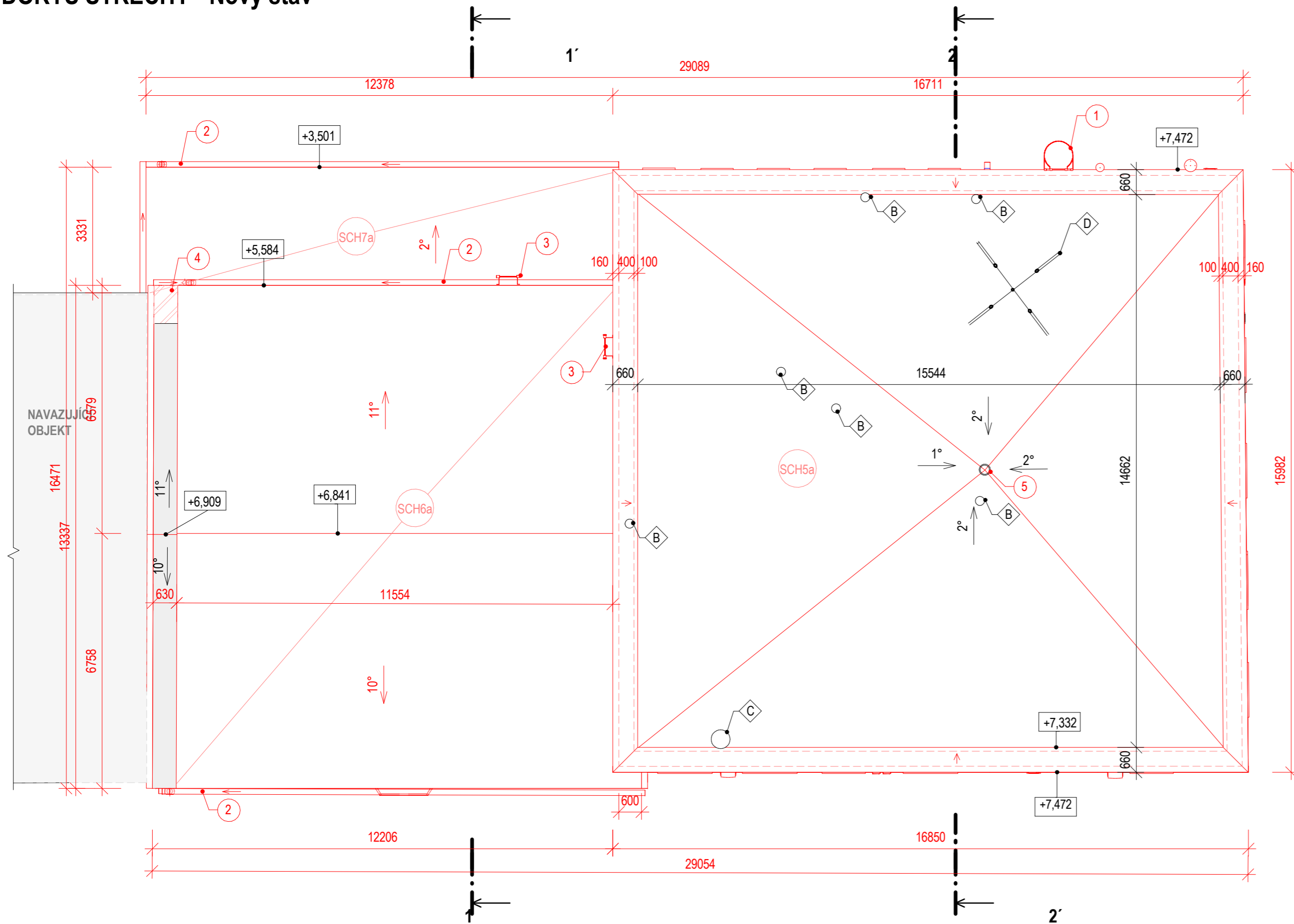


## PŮDORYS STŘECHY - Nový stav



## SKLADBY KONSTRUKCÍ

POZN.: PODROBNÝ VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ - VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES

- (SCH5a) PLOCHÁ STŘECHA - ZATEPLENÍ
- (SCH6a) SEDLOVÁ STŘECHA - ZATEPLENÍ
- (SCH7a) PULOTVÁ STŘECHA - ZATEPLENÍ

## POZNÁMKY

1. TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ SCHVÁLIT GENERÁLNÍ PROJEKTANT.
2. PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ SE SEZNÁMIT S CELÝM SOUBOREM DOKUMENTACE VČETNĚ TEXTOVÉ ČÁSTI.
3. PŘED ODSTRAŇOVÁNÍM KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ SE UJISTIT, ŽE V TĚCHTO KONSTRUKCÍCH NEVEDOU ŽÁDNÉ INSTALACE (SILNOPROUD, SLABOPROUD, VODOVOD,...)
4. VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ.
5. DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
6. INTERIÉR STAVBY JE ZAKRESLEN POUZE SCHÉMATICKY NEBOŽ NENÍ PŘEDMĚTEM NAVRHOVANÝCH ZMĚN ANI NEMÁ SOUVISLOST S PROVÁDĚNÝMI PRACEMI.
7. DEMONTÁŽNÍ PRVKY, URČENY K OPĚTOVNĚ MONTÁŽI BUDOU ULOŽENY A ZACHOVÁNY PRO NÁSLEDNÉ POUŽITÍ.
8. DETAILY KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ NUTNO PROJEKTOVAT V RÁMCI VÝROBNÍ, POPŘ. DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
9. PROSTUPY POŽ. DĚLÍCI MI KONSTRUKCEMI UTĚSNIT V SOULADU S VYHL. 23/2008 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ A ČSN 73 0810
10. DILATAČNÍ SPÁRY VYPLNIT TRVALE PRUŽNÝM MATERIÁLEM A OPATŘIT PODLAHOVÝMI, POPŘ. STĚNOVÝMI DILATAČNÍMI LIŠTAMI
11. NÁPOJENÍ PLOCH ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ NEBO PODKLADŮ U OMÍTEK PROVÉST POMOCÍ SKLOTEXTILNÍ MŘÍŽKY

## LEGENDA ODKAZŮ - STŘECHA

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center; font-weight: bold;">B</div> | <p><b>STÁVAJÍCÍ ODVĚTRÁNÍ ZTI</b></p> <p>MATERIÁL: POZINK. PLECH</p> <p>POČET: 6 KS</p>                 | <p><b>- OSAZENÍ NOVÝCH KOVOVÝCH KOMÍNKŮ</b></p>          |
| <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center; font-weight: bold;">C</div> | <p><b>STÁVAJÍCÍ ANTÉNA</b></p> <p>OCELOVÁ KONSTRUKCE - ZÁTĚŽOVÁ VARIANTA NA NOVÉ STŘEŠNÍ SOUVRVSTVÍ</p> | <p><b>- OSAZENÍ NOVÉHO TYPOVÉHO PODSTAVCE ANTÉNY</b></p> |
| <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center; font-weight: bold;">D</div> | <p><b>STÁVAJÍCÍ ANTÉNA</b></p> <p>OCELOVÁ KONSTRUKCE - ZÁTĚŽOVÁ VARIANTA NA NOVÉ STŘEŠNÍ SOUVRVSTVÍ</p> | <p><b>- OSAZENÍ NOVÉHO TYPOVÉHO PODSTAVCE ANTÉNY</b></p> |

## LEGENDA ODKAZŮ - NOVÉ KONSTRUKCE

## ZÁCHYTNÝ SYSTÉM STŘECH - VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES

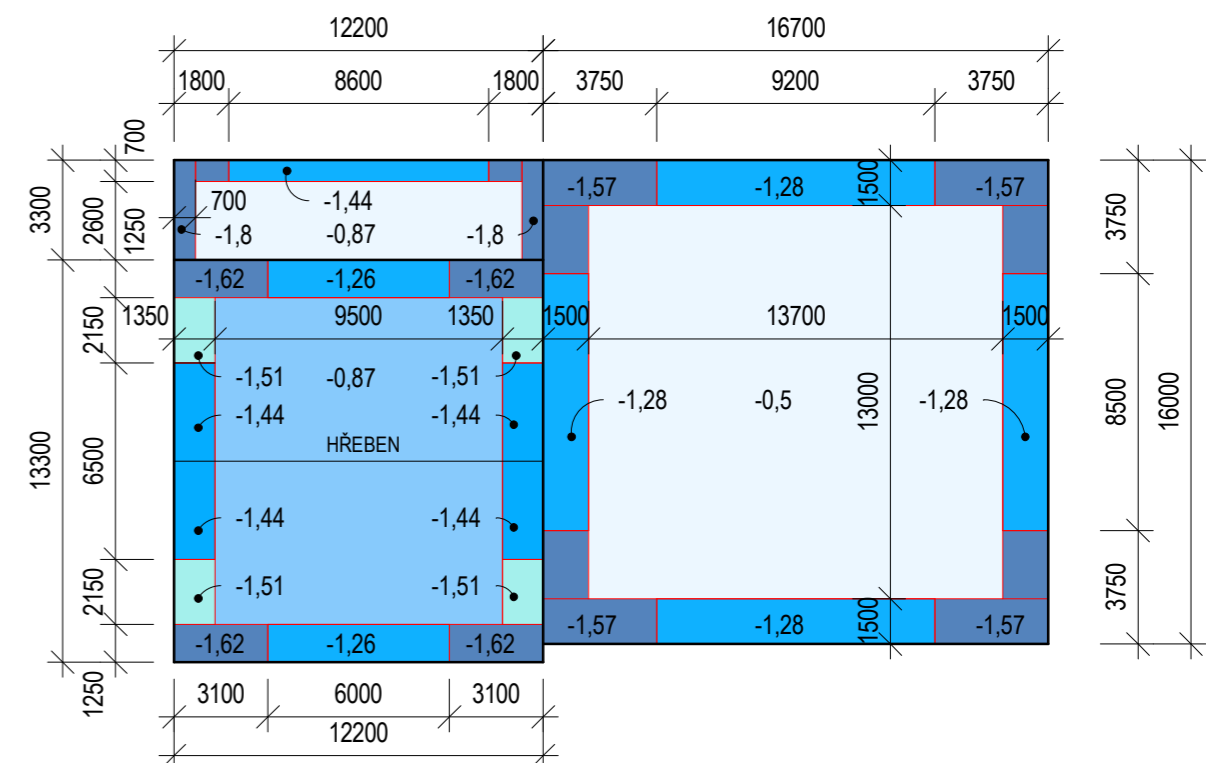
- 1 **NOVÝ POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK**  
PROVEDENÍ DLE ČSN 74 3282 JEDEN ŠTĚŘÍN PROVEDEN JAKO POŽÁRNÍ  
SUCHOVOD 2xSPOJKA B75
- 2 **NOVÉ DEŠŤOVÉ SVODY A ŽLABY**
- 3 **NOVÉ POŽÁRNÍ ŽEBŘÍKY MEZI STŘECHAMI**  
PROVEDENÍ BEZ OCHRANNÉHO KOŠE A SUCHOVODU
- 4 **DOPLNĚNÍ ATIKY**  
DOZDĚNÍ ATIKY V MÍSTĚ BOURANÉHO KOMÍNU
- 5 **NOVÁ DEŠŤOVÁ VPUŠŤ**  
OSAZENÍ NOVÉ DVOUTUPŇOVÉ VPUŠTI

## SCHÉMA ZATÍŽENÍ VĚTREM - STŘECHA

CHARAKTERISTICKÉ HODNOTY ZATÍŽENÍ VĚTREM - SÁNÍ  
PRO SOUČINITEL VNĚJŠÍHO TLAKU  $c_{pe,1}$  [kN/m<sup>2</sup>]  
VĚTROVÁ OBLAST - III  
KATEGORIE TERÉNU - III  
MAX. DYNAMICKÝ TLAK  $q_0=0,72$  kN/m<sup>2</sup>

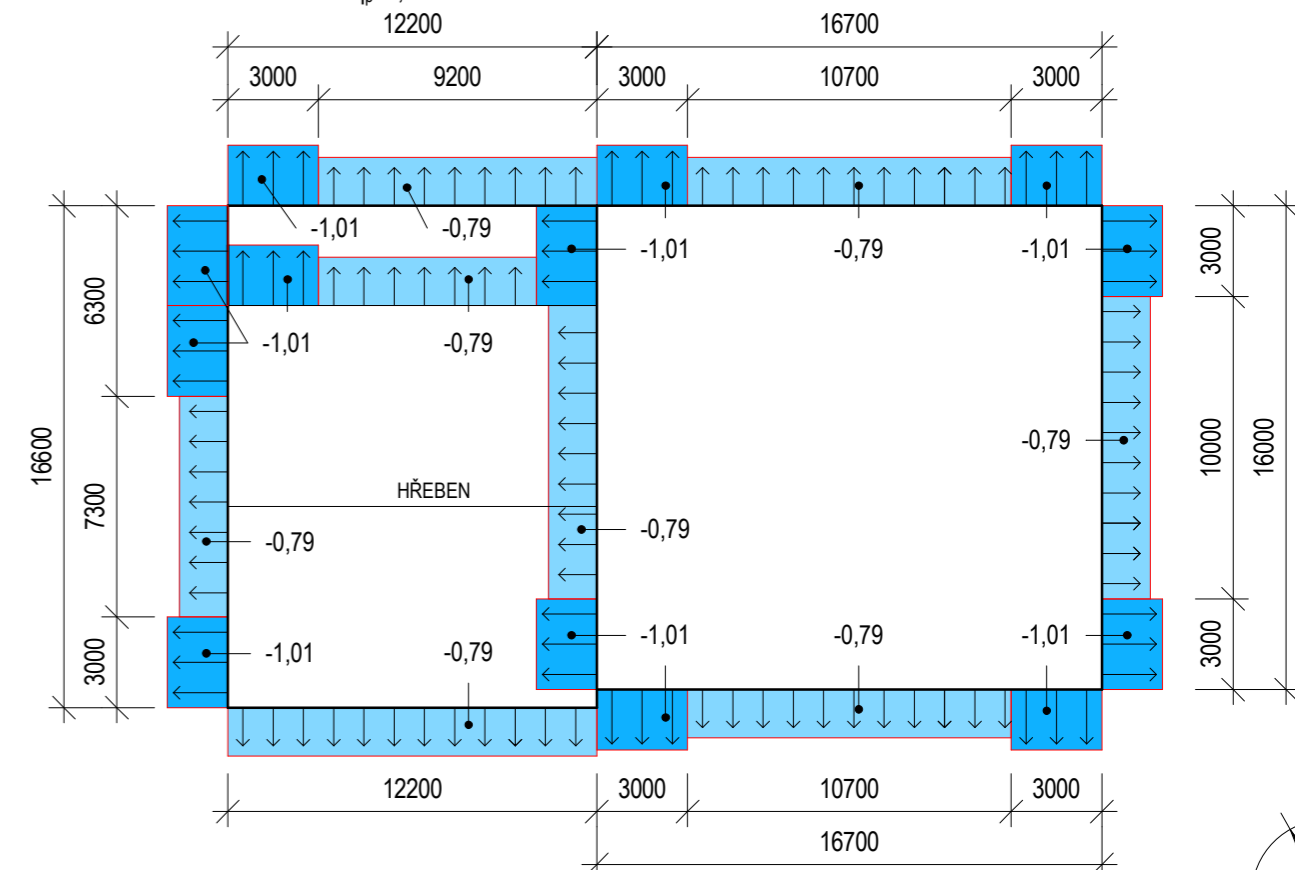
## ZATÍŽENÍ SNĚHEM

CHARAKTERISTICKÉ HODNOTY ZATÍŽENÍ SNĚHEM -  $s_k = 2,0 \text{ kN/m}^2$   
SNĚHOVÁ OBLAST - IV



## SCHÉMA ZATÍŽENÍ VĚTREM - STĚNY

CHARAKTERISTICKÉ HODNOTY ZATÍŽENÍ VĚTREM - SÁNÍ  
PRO SOUČINITEL VNĚJŠÍHO TLAKU  $c_{pe,1}$  [kN/m<sup>2</sup>]  
VĚTROVÁ OBLAST - III  
KATEGORIE TERÉMU - III  
MAX. DYNAMICKÝ TLAK  $q_0 = 0,72$  kN/m<sup>2</sup>



## SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

## VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv

1.NP =  $\pm 0,000$  = ÚROVĚŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY HLAVNÍHO VSTUPU

		<b>GREMIS, s.r.o.</b>		OSTATNÍ AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA	
		Jihlavská 230 594 01 Velké Meziříčí IČ: 15644451 DIČ: CZ15644451 tel.: 566 523 751 PROVOZOVNA: Jamská 2486/8 591 01 Žďár nad Sázavou			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Vítězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394		
VYPRACOVAL:	Ing. Martin Kučera	E-MAIL: m.kucera@gremis.cz	TELEFON: +420 722 594 214		
INVESTOR: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16 586 01 Jihlava					
OBEC:	Žďár nad Sázavou [595209]	KRAJ:	Kraj Vysočina	KRAJÍ ÚŘAD:	Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava
KAT. ÚZEMÍ:	Město Žďár [795232]	OKRES:	Žďár nad Sázavou CZ0635	STAV. ÚŘAD:	Žďár nad Sázavou - odbor stavební a ÚP
NÁZEV AKCE: REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV ŽĎÁR NAD SÁZAVOU					
NÁZEV VÝKRESU: Púdorys střechy - Nový stav				STUPEŇ: DPS	DATUM: SRPEN 2021
ODDÍL:	D.1.1	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		MEŘÍTKO: 1:100	ČÍSLO VÝKRESU: 08
OBJEKT:	SO-02	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ			