

V BEZPROSTŘEDNÍM OKOLÍ DOMU SE NENACHÁZEJÍ VZROSTLÉ STROMY ANI SOUVISLÉ POROSTY KEŘŮ ZASTIŇUJÍCÍ OBJEKT



ZATEPLOVANÝ OBJEKT

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vpracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104 www.PANARCHITEKT.cz	
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice					
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)					
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				Datum : 5. 2015	
				Měřítko : 1:500	
				Formát : 2 x A4	
Výkres :  Situace				Číslo výkresu :  C1	
				Paré:	

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

POZN.:

- HROMOSVOD A ANTÉNNÍ ROZVODY POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM
- BEZ SANACE A ZATEPLENÍ PODLAH BALKONŮ LODŽIÍ
- NA STĚNÁCH KOLEM VSTUPŮ DO VZDÁLENOSTI 150CM VYZTUŽENÁ ARMOVACÍ VRSTVA (2x PERLINKA)
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE LEGENDY BAREV, V INTERIÉRU BÍLÝ ŠTUK
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ
- \* PŘEKRYTÍ PRVKU IZOLANTEM

XXY

⊕

⊕

PŘ. XXX

⊕

PŘ. XXX  
(XX/XX)

⊕

OZNAČENÍ KONSTRUKCE DLE TEPELNĚ-TECHNICKÉHO POSUDKU A PENB

SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

ANTÉNA NEBO MALÝ SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ PRVKU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ TABLA, KRYTU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU PLOCHU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

LEGENDA ZATEPLENÍ:

A - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM GRAFITOVÝM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K))

B - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.70 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), BOKY A ZÁDA LODŽIÍ)

C - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY TL.40 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ, REAKCE NA OHEŇ A1(A2)

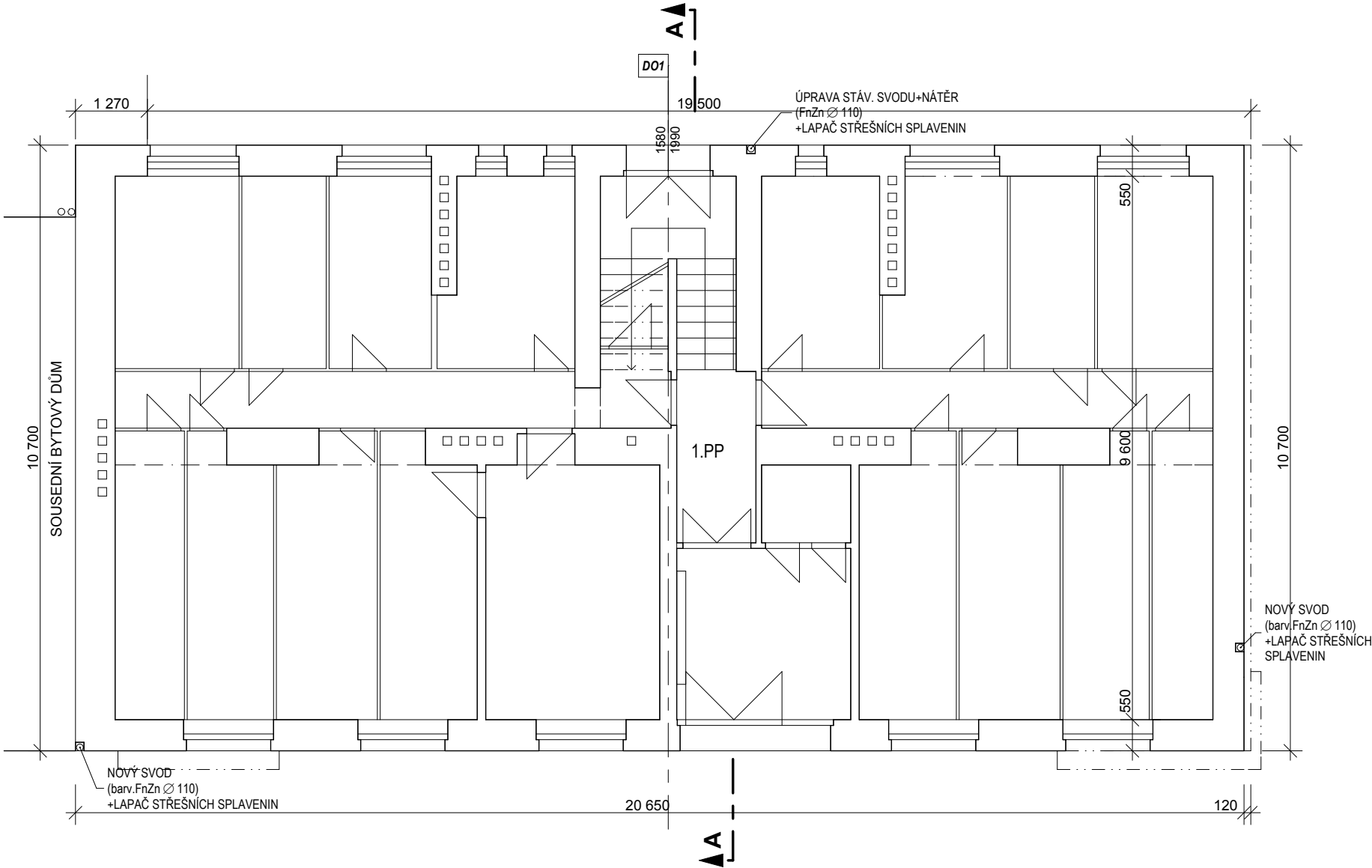
D - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.20 S PERLINKOU ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K) - OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ)

E - OMÍTKA ETICS BEZ ZATEPLENÍ - (ŘÍMSA, ARCHITEKTONICKÉ PRVKY)

G - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K), ŠTUKOVÁ OMÍTKA - UVNITŘ BUDOVY)

K - ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL.240 ( $\lambda_D \leq 0,039$  W/(m.K), PODLAHA PŮDY)

L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.120 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), + SDK PODHLED STROPU SCHODIŠTĚ)



LEGENDA ZÓNOVÁNÍ:



Společné prostory



Obytná zóna

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice		Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)		
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				
Výkres :  Půdorys 1.PP		Datum :		5. 2015
		Měřítko :		1:100
		Formát :		2 x A4
		Číslo výkresu :		Paré:
		2		

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

POZN.:

- HROMOSVOD A ANTÉNNÍ ROZVODY POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM
- BEZ SANACE A ZATEPLENÍ PODLAH BALKONŮ LODŽIÍ
- NA STĚNÁCH KOLEM VSTUPŮ DO VZDÁLENOSTI 150CM VYZTUŽENÁ ARMOVACÍ VRSTVA (2x PERLINKA)
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE LEGENDY BAREV, V INTERIÉRU BÍLÝ ŠTUK
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ
- \* PŘEKRYTÍ PRVKU IZOLANTEM

XXY

⊕

⊕

PŘ. XXX

⊕

PŘ. XXX  
(XX/XX)

⊕

OZNAČENÍ KONSTRUKCE DLE TEPELNĚ-TECHNICKÉHO POSUDKU A PENB

SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

ANTÉNA NEBO MALÝ SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ PRVKU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ TABLA, KRYTU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU PLOCHU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

LEGENDA ZATEPLENÍ:

A - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM GRAFITOVÝM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K))

B - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.70 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), BOKY A ZÁDA LODŽIÍ)

C - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY TL.40 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ, REAKCE NA OHEŇ A1(A2)

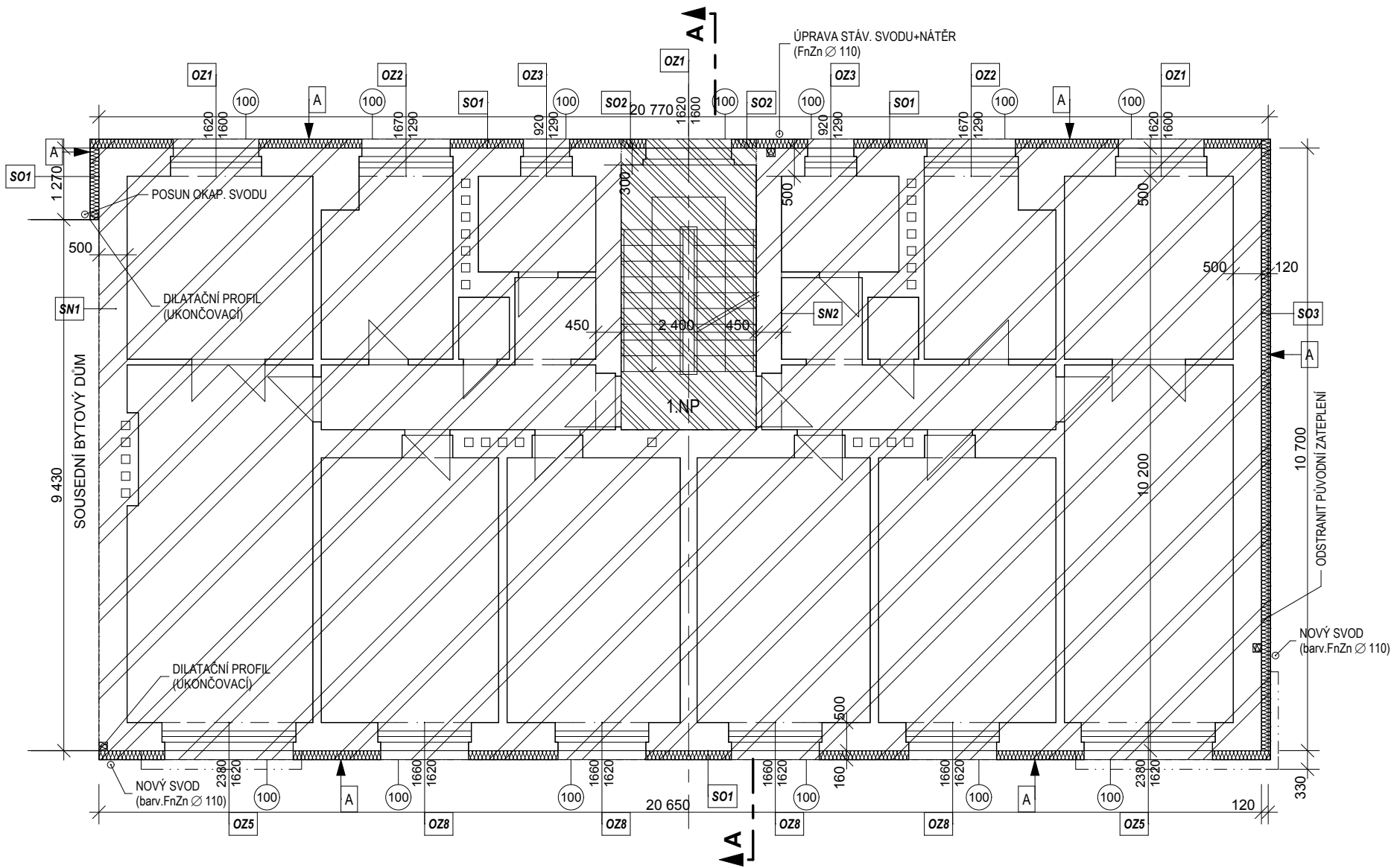
D - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.20 S PERLINKOU ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K) - OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ)

E - OMÍTKA ETICS BEZ ZATEPLENÍ - (ŘÍMSA, ARCHITEKTONICKÉ PRVKY)

G - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K), ŠTUKOVÁ OMÍTKA - UVNITŘ BUDOVY)

K - ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL.240 ( $\lambda_D \leq 0,039$  W/(m.K), PODLAHA PŮDY)

L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.120 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), + SDK PODHLED STROPU SCHODIŠTĚ)



LEGENDA ZÓNOVÁNÍ:



SOPOLEČNÉ PROSTORY



OBYTNÁ ZÓNA

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz	
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice					
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)					
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				Datum :	5. 2015
				Měřítko :	1:100
Výkres :  Půdorys 1.NP				Formát :	2 x A4
				Číslo výkresu :	Paré:
				3	

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

POZN.:

- HROMOSVOD A ANTÉNNÍ ROZVODY POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM
- BEZ SANACE A ZATEPLENÍ PODLAH BALKONŮ LODŽIÍ
- NA STĚNÁCH KOLEM VSTUPŮ DO VZDÁLENOSTI 150CM VYZTUŽENÁ ARMOVACÍ VRSTVA (2x PERLINKA)
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE LEGENDY BAREV, V INTERIÉRU BÍLÝ ŠTUK
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ
- \* PŘEKRYTÍ PRVKU IZOLANTEM

XXY

⊕

⊕

PŘ. XXX

⊕

PŘ. XXX  
(XX/XX)

OZNAČENÍ KONSTRUKCE DLE TEPELNĚ-TECHNICKÉHO POSUDKU A PENB

SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

ANTÉNA NEBO MALÝ SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ PRVKU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ TABLA, KRYTU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU PLOCHU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

LEGENDA ZATEPLENÍ:

A - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM GRAFITOVÝM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K))

B - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.70 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), BOKY A ZÁDA LODŽIÍ)

C - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY TL.40 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ, REAKCE NA OHEŇ A1(A2)

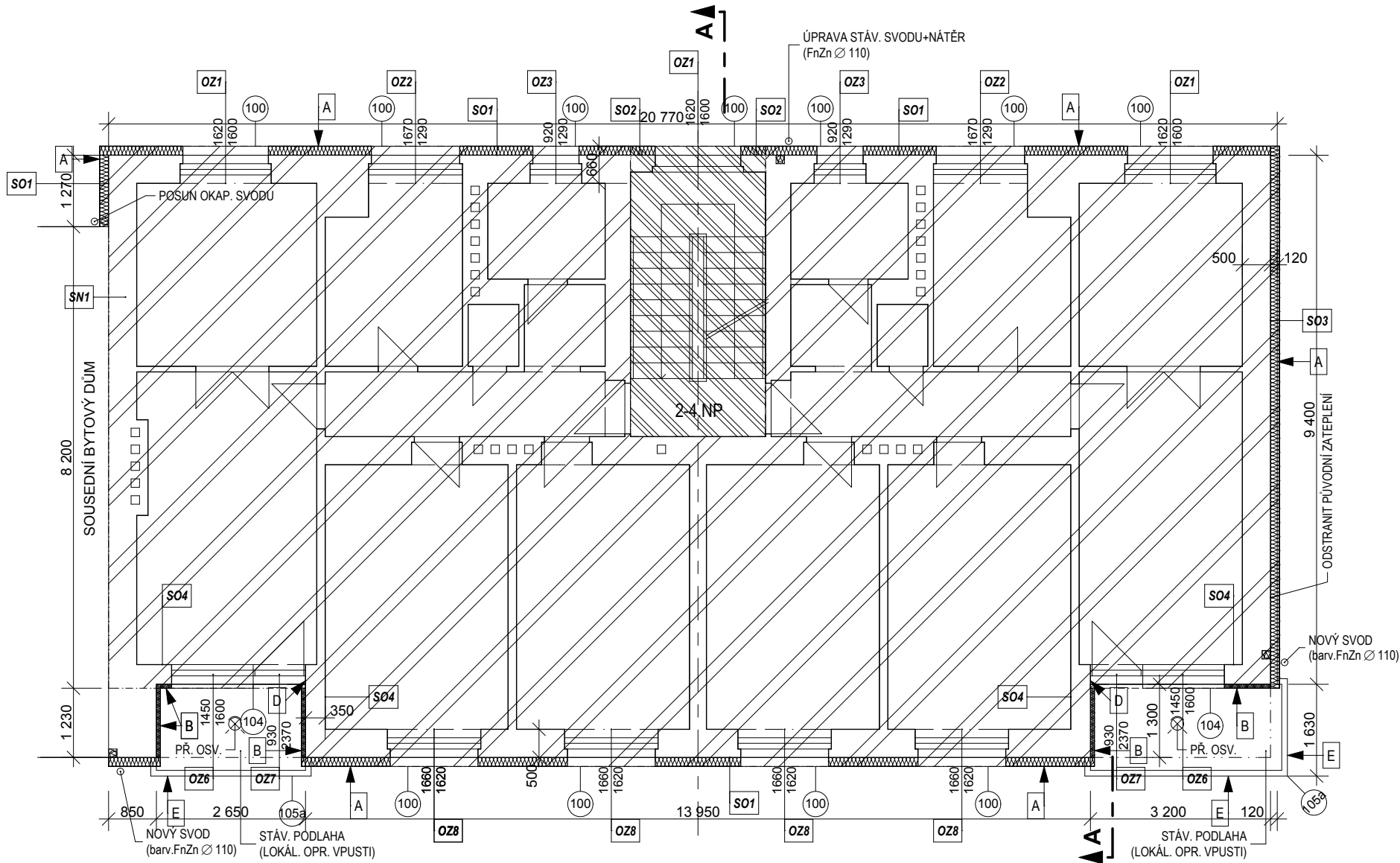
D - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.20 S PERLINKOU ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K) - OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ)

E - OMÍTKA ETICS BEZ ZATEPLENÍ - (ŘÍMSA, ARCHITEKTONICKÉ PRVKY)

G - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K), ŠTUKOVÁ OMÍTKA - UVNITŘ BUDOVY)

K - ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL.240 ( $\lambda_D \leq 0,039$  W/(m.K), PODLAHA PŮDY)

L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.120 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), + SDK PODHLED STROPU SCHODIŠTĚ)



LEGENDA ZÓNOVÁNÍ:



SPOLEČNÉ PROSTORY



OBYTNÁ ZÓNA

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice		Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)		
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				
Výkres :  Půdorys 2-4.NP		Datum :		5. 2015
		Měřítko :		1:100
		Formát :		2 x A4
		Číslo výkresu :		Paré:
		4		

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

POZN.:

- HROMOSVOD A ANTÉNNÍ ROZVODY POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM
- BEZ SANACE A ZATEPLENÍ PODLAH BALKONŮ LODŽIÍ
- NA STĚNÁCH KOLEM VSTUPŮ DO VZDÁLENOSTI 150CM VYZTUŽENÁ ARMOVACÍ VRSTVA (2x PERLINKA)
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE LEGENDY BAREV, V INTERIÉRU BÍLÝ ŠTUK
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ
- \* PŘEKRYTÍ PRVKU IZOLANTEM

XXY

⊕

⊕

PŘ. XXX

⊕

PŘ. XXX  
(XX/XX)

OZNAČENÍ KONSTRUKCE DLE TEPELNĚ-TECHNICKÉHO POSUDKU A PENB

SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

ANTÉNA NEBO MALÝ SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ PRVKU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ TABLA, KRYTU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU PLOCHU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

LEGENDA ZATEPLENÍ:

A - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM GRAFITOVÝM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K))

B - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.70 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), BOKY A ZÁDA LODŽIÍ)

C - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY TL.40 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ, REAKCE NA OHEŇ A1(A2)

D - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.20 S PERLINKOU ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K) - OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ)

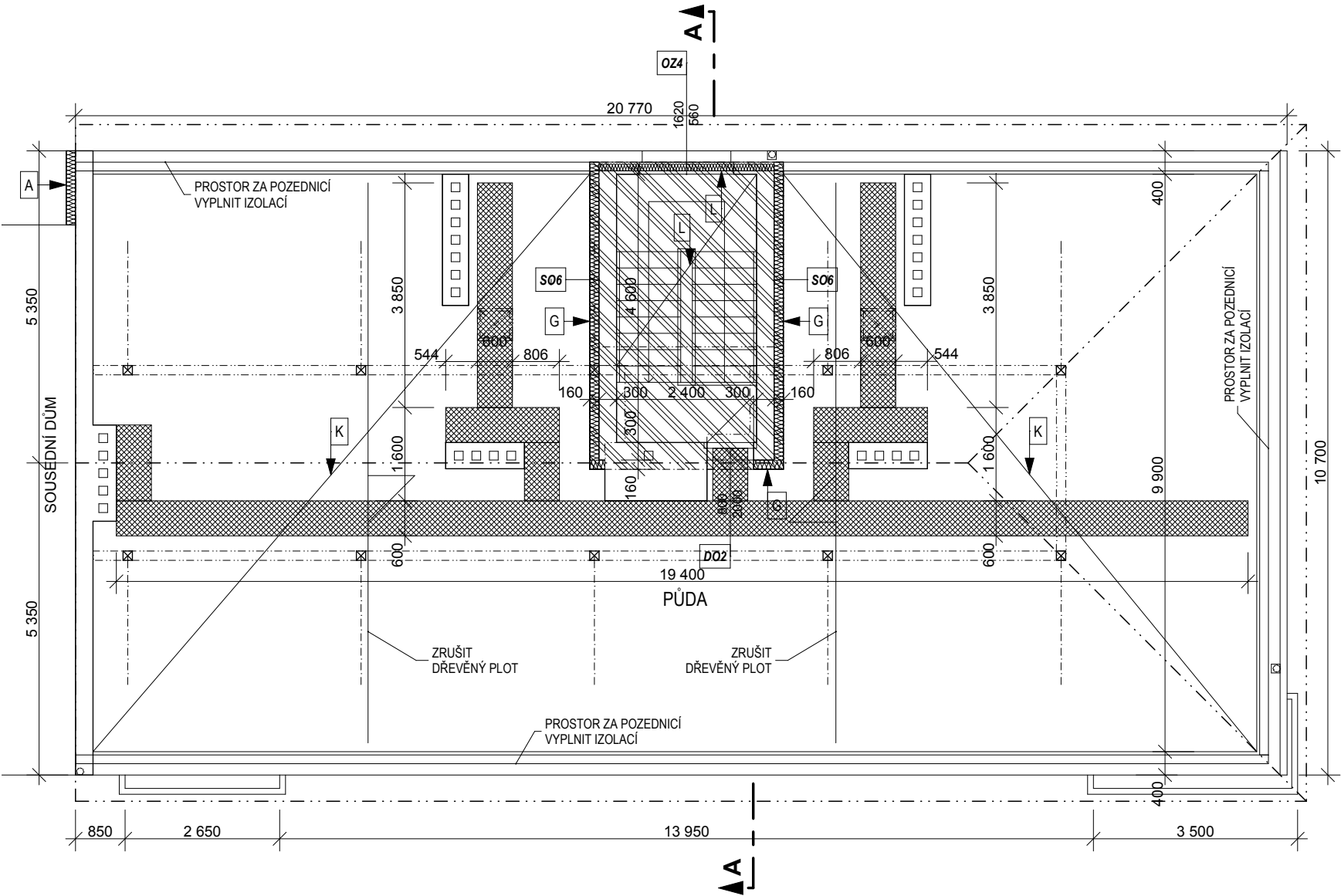
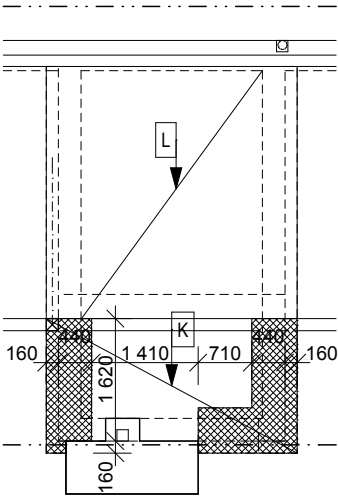
E - OMÍTKA ETICS BEZ ZATEPLENÍ - (ŘÍMSA, ARCHITEKTONICKÉ PRVKY)

G - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K), ŠTUKOVÁ OMÍTKA - UVNITŘ BUDOVY)

K - ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL.240 ( $\lambda_D \leq 0,039$  W/(m.K), PODLAHA PŮDY)

L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.120 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), + SDK PODHLED STROPU SCHODIŠTĚ)

POCHOZÍ LÁVKA – LEMOVÁNÍ STROPU  
NAD VSTUPY NA PŮDU



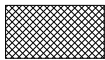
LEGENDA ZÓNOVÁNÍ:



SPOLEČNÉ PROSTORY



OBYTNÁ ZÓNA



POCHOZÍ LÁVKY

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice		Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)		
Akce : ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				
Výkres :  Půda		Datum :		5. 2015
		Měřítko :		1:100
		Formát :		2 x A4
		Číslo výkresu :		Paré:
		5		

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

POZN.:

- HROMOSVOD A ANTÉNNÍ ROZVODY POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM
- BEZ SANACE A ZATEPLENÍ PODLAH BALKONŮ LODŽIÍ
- NA STĚNÁCH KOLEM VSTUPŮ DO VZDÁLENOSTI 150CM VYZTUŽENÁ ARMOVACÍ VRSTVA (2x PERLINKA)
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE LEGENDY BAREV, V INTERIÉRU BÍLÝ ŠTUK
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ
- \* PŘEKRYTÍ PRVKU IZOLANTEM

xxY

⊕

⊕

PŘ. XXX

⊕

PŘ. XXX

(XX/XX)

⌋

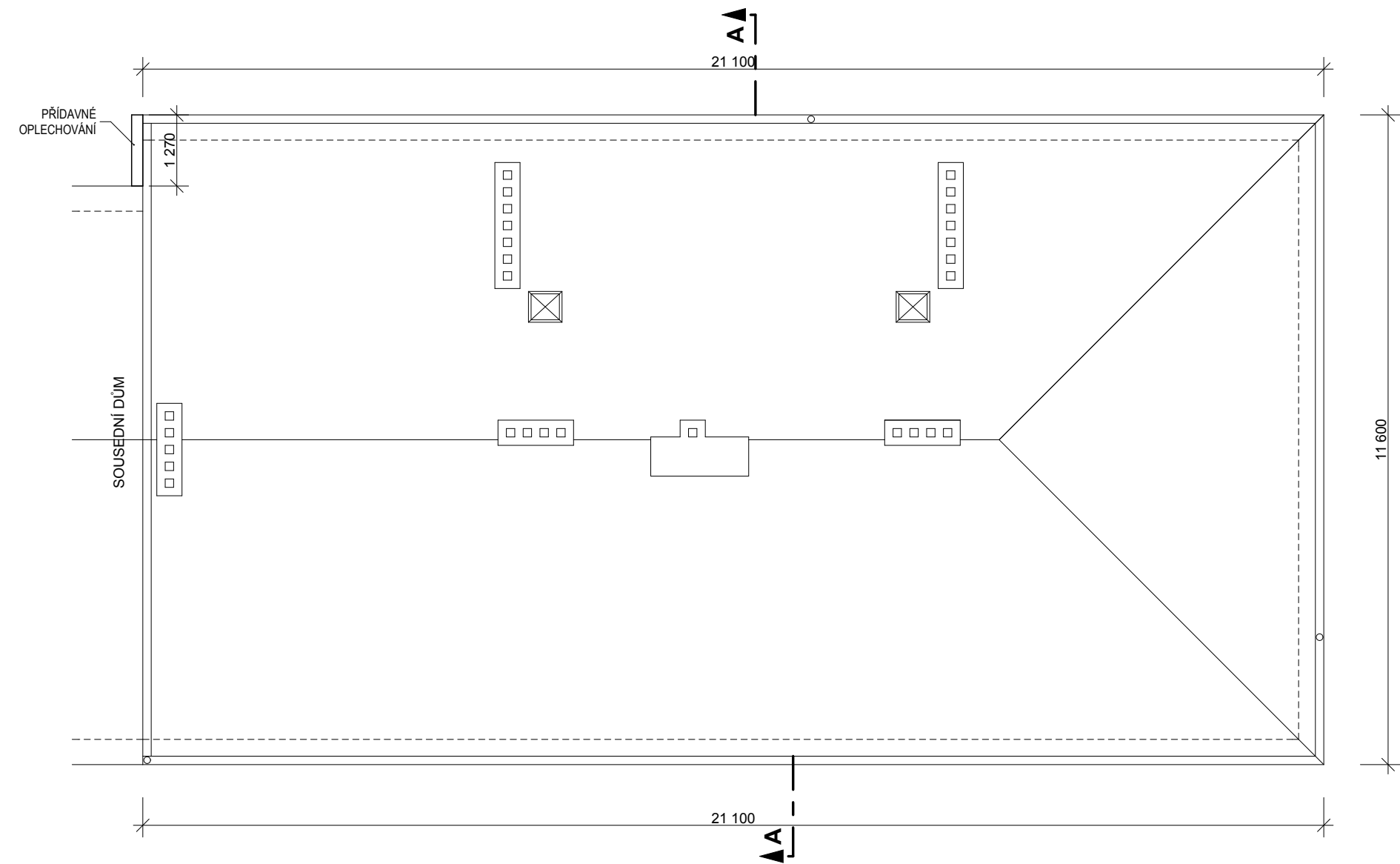
OZNAČENÍ KONSTRUKCE DLE TEPELNĚ-TECHNICKÉHO POSUDKU A PENB

SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

ANTÉNA NEBO MALÝ SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

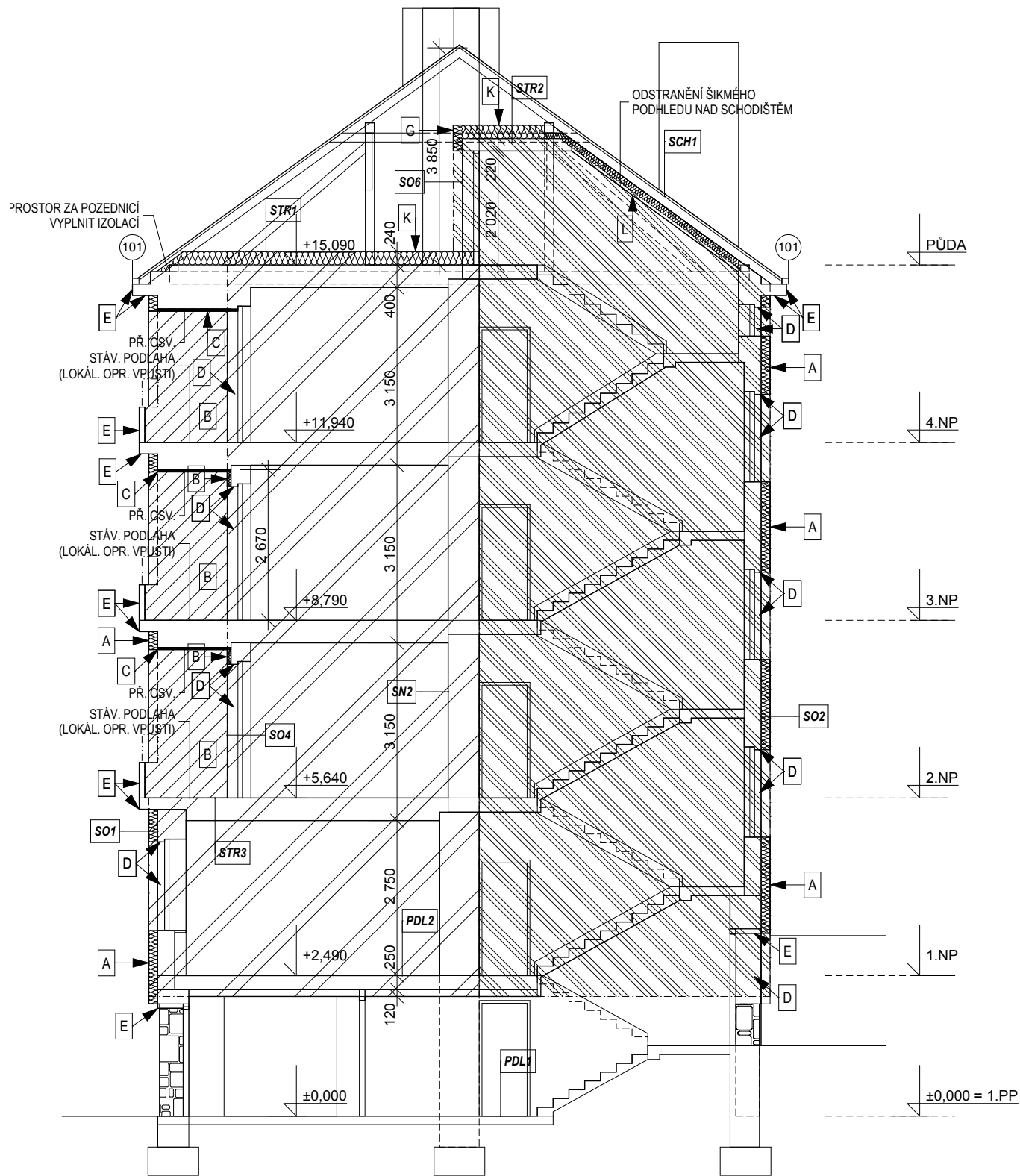
PŘEMÍSTĚNÍ PRVKU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

PŘEMÍSTĚNÍ TABLA, KRYTU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU PLOCHU DLE POŽADAVKU INVESTORA)



Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice		Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)		
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				
Výkres :  Střecha		Datum :		5. 2015
		Měřítko :		1:100
		Formát :		2 x A4
		Číslo výkresu :		Paré:
		6		

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA



LEGENDA BAREV:

	HNĚDOŠEDÁ OMÍTKA - SVĚTLÁ
	HNĚDOŠEDÁ OMÍTKA - STŘEDNÍ
	STÁVAJÍCÍ KAMENNÝ SOKL (OČISTIT, OPRAVIT SPÁROV)

LEGENDA ZÓNOVÁNÍ:

	SPOLEČNÉ PROSTORY
	OBYTNÁ ZÓNA

POZN.:  
STŘEP A BOKY LODŽIÍ – STEJNÝ ODSŤÍN JAKO ZÁDA LODŽIÍ  
NOVÉ KOVOVÉ KONSTRUKCE – ŽÁROVÝ POZINK  
KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – V BARVĚ FASÁDY  
OKENNÍ PARAPETY, KOVOVÉ PRVKY – ŠEDÉ

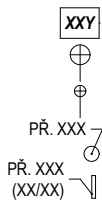
LEGENDA ZATEPLENÍ:

- A - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM GRAFITOVÝM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K))  
B - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.70 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), BOKY A ZÁDA LODŽIÍ)  
C - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY TL.40 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ, REAKCE NA OHEŇ A1(A2)  
D - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.20 S PERLINKOU ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K) - OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ)  
E - OMÍTKA ETICS BEZ ZATEPLENÍ - (ŘÍMSA, ARCHITEKTONICKÉ PRVKY)  
G - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K), ŠTUKOVÁ OMÍTKA - UVNITŘ BUDOVY)  
K - ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL.240 ( $\lambda_D \leq 0,039$  W/(m.K), PODLAHA PŮDY)  
L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.120 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), + SDK PODHLED STROPU SCHODIŠTĚ)

- L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY TL.60 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ A BALK. - REAKCE NA OHEŇ A1(A2)

POZN.:

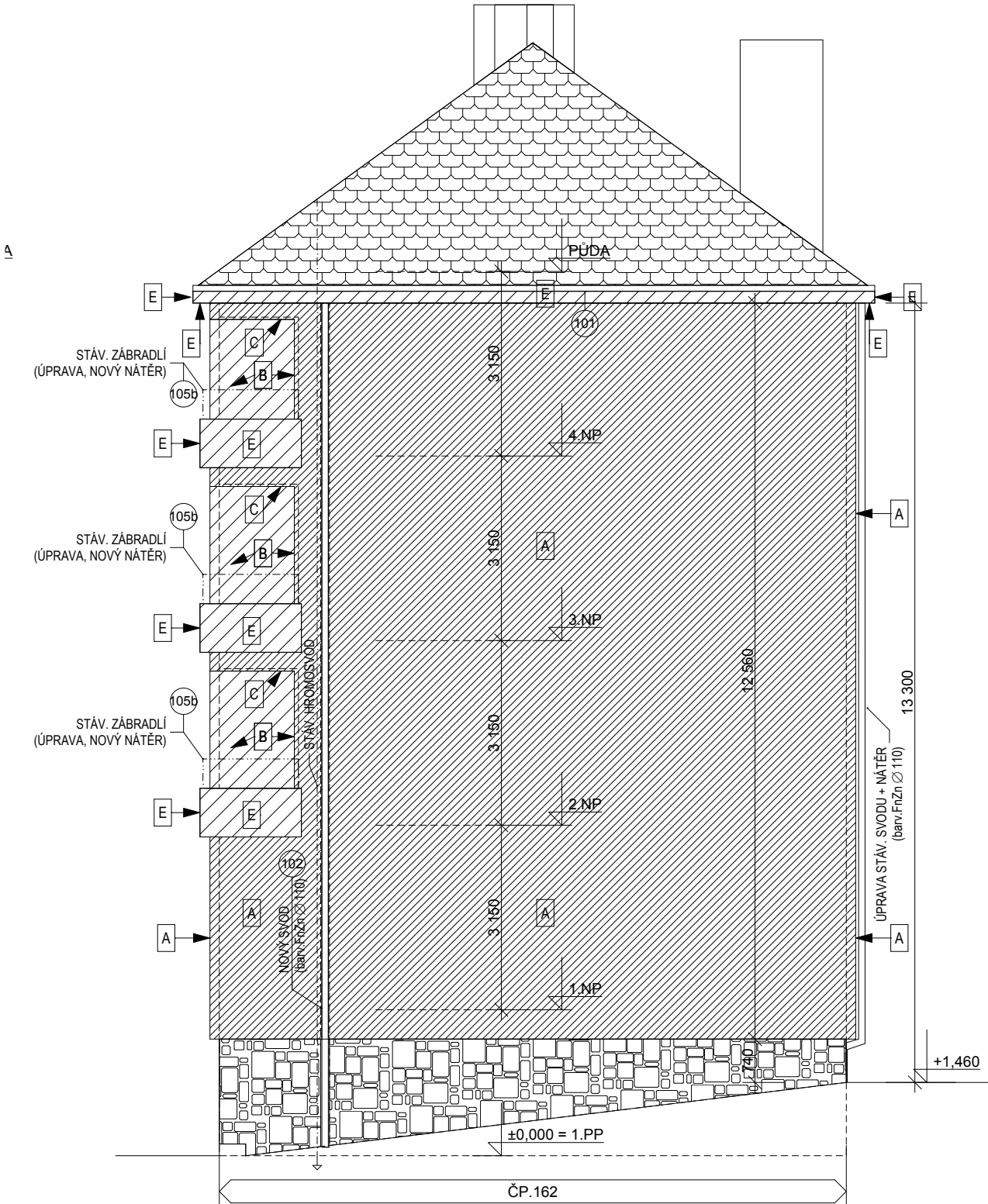
- HROMOSVOD A ANTÉNNÍ ROZVODY POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM
- BEZ SANACE A ZATEPLENÍ PODLAH BALKONŮ LODŽIÍ
- NA STĚNÁCH KOLEM VSTUPŮ DO VZDÁLENOSTI 150CM VYZTUŽENÁ ARMOVACÍ VRSTVA (2x PERLINKA)
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE LEGENDY BAREV, V INTERIÉRU BÍLÝ ŠTUK
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ
- \* PŘEKRYTÍ PRVKU IZOLANTEM



- XXY OZNAČENÍ KONSTRUKCE DLE TEPELNĚ-TECHNICKÉHO POSUDKU A PENB  
SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)  
PŘ. XXX ANTÉNA NEBO MALÝ SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)  
PŘ. XXX (XX/XX) PŘEMÍSTĚNÍ PRVKU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)  
PŘEMÍSTĚNÍ TABLA, KRYTU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU PLOCHU DLE POŽADAVKU INVESTORA)

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz	
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice					
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)					
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				Datum : 5. 2015	
				Měřítko : 1:100	
Výkres :  Řez A-A				Formát : 2 x A4	
				Číslo výkresu : 7  Paré:	

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA



LEGENDA BAREV:

- HNĚDOŠEDÁ OMÍTKA - SVĚTLÁ
- HNĚDOŠEDÁ OMÍTKA - STŘEDNÍ
- STÁVAJÍCÍ KAMENNÝ SOKL (OČISTIT, OPRAVIT SPÁROV)

LEGENDA ZÓNOVÁNÍ:

- SPOLEČNÉ PROSTORY
- OBYTNÁ ZÓNA

POZN.:  
STŘEP A BOKY LODŽIÍ – STEJNÝ ODSŤÍN JAKO ZÁDA LODŽIÍ  
NOVÉ KOVOVÉ KONSTRUKCE – ŽÁROVÝ POZINK  
KLEMPÍŘSKÉ PRVKY – V BARVĚ FASÁDY  
OKENNÍ PARAPETY, KOVOVÉ PRVKY – ŠEDÉ

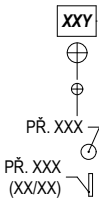
LEGENDA ZATEPLENÍ:

- A - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM GRAFITOVÝM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K))
- B - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.70 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), BOKY A ZÁDA LODŽIÍ)
- C - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY TL.40 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ, REAKCE NA OHEŇ A1(A2)
- D - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.20 S PERLINKOU ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K) - OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ)
- E - OMÍTKA ETICS BEZ ZATEPLENÍ - (ŘÍMSA, ARCHITEKTONICKÉ PRVKY)
- G - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K), ŠTUKOVÁ OMÍTKA - UVNITŘ BUDOVY)
- K - ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL.240 ( $\lambda_D \leq 0,039$  W/(m.K), PODLAHA PŮDY)
- L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.120 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), + SDK PODHLED STROPU SCHODIŠTĚ)

- L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁL.VLNY TL.60 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ A BALK. - REAKCE NA OHEŇ A1(A2)

POZN.:

- HROMOSVOD A ANTÉNNÍ ROZVODY POD ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM
- BEZ SANACE A ZATEPLENÍ PODLAH BALKONŮ LODŽIÍ
- NA STĚNÁCH KOLEM VSTUPŮ DO VZDÁLENOSTI 150CM VYZTUŽENÁ ARMOVACÍ VRSTVA (2x PERLINKA)
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ DLE LEGENDY BAREV, V INTERIÉRU BÍLÝ ŠTUK
- PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA MÍSTĚ
- \* PŘEKRYTÍ PRVKU IZOLANTEM

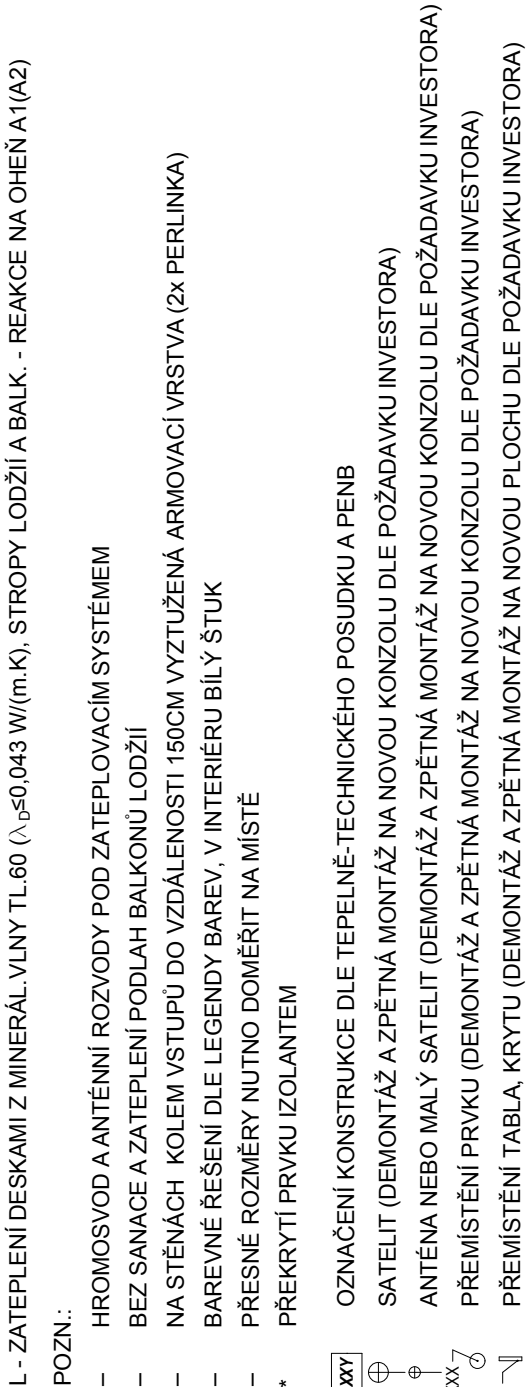


- OZNAČENÍ KONSTRUKCE DLE TEPELNĚ-TECHNICKÉHO POSUDKU A PENB
- SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)
- ANTÉNA NEBO MALÝ SATELIT (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)
- PŘEMÍSTĚNÍ PRVKU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU KONZOLU DLE POŽADAVKU INVESTORA)
- PŘEMÍSTĚNÍ TABLA, KRYTU (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ NA NOVOU PLOCHU DLE POŽADAVKU INVESTORA)




Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice				
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)				
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice		Datum : 5. 2015		
Výkres :  Severní fasáda		Měřítko : 1:100		
		Formát : 2 x A4		
		Číslo výkresu : 8  Paré:		

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA





A - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM GRAFITOVÝM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K))  
 B - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.70 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), BOKY A ŽÁDA LODŽIÍ)  
 C - ZATEPLENÍ DESKAMI Z MINERÁLNÍ VLNY TL.40 ( $\lambda_D \leq 0,043$  W/(m.K), STROPY LODŽIÍ, REAKCE NA OHEŇ A1(A2)  
 D - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.20 S PERLINKOU ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K) - OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORŮ)  
 E - OMÍTKA ETICS BEZ ZATEPLENÍ - (ŘÍMSA, ARCHITEKTONICKÉ PRVKY)  
 G - ZATEPLENÍ PĚNOVÝM POLYSTYRENEM TL.160 ( $\lambda_D \leq 0,032$  W/(m.K), ŠTUKOVÁ OMÍTKA - UVNITŘ BUDOVY)  
 K - ZATEPLENÍ MINERÁLNÍ VLNOU TL.240 ( $\lambda_D \leq 0,039$  W/(m.K), PODLAHA PŮDY)  
 L - ZATEPLENÍ DESKAMI Z FENOLICKÉ PĚNY TL.120 ( $\lambda_D \leq 0,021$  W/(m.K), + SDK PODHLED STROPU SCHODIŠTĚ)

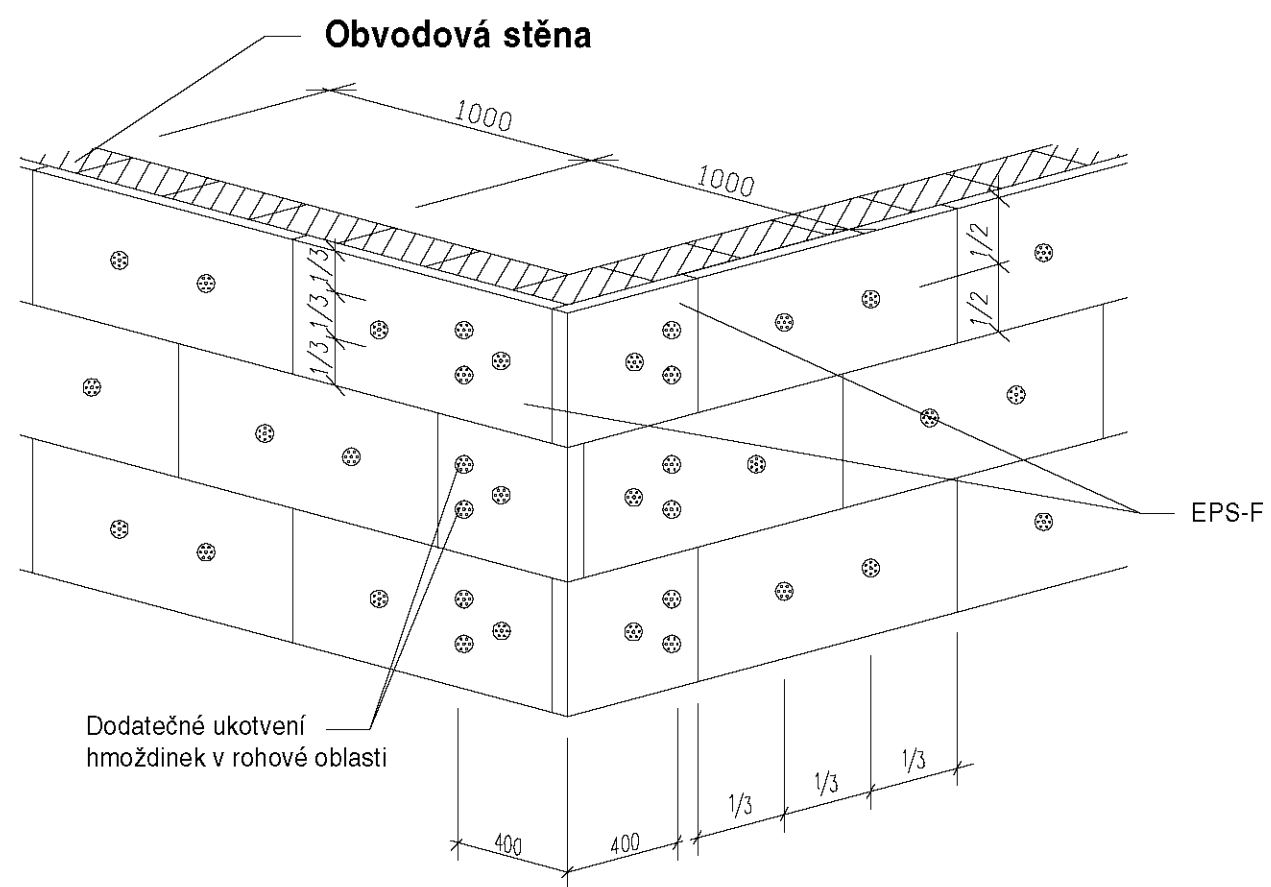
	HNĚDOŠEDÁ OMÍTKA - SVĚTLÁ
	HNĚDOŠEDÁ OMÍTKA - STŘEDNÍ
	STÁVAJÍCÍ KAMENNÝ SOKL (OČISTIT, OPRAVIT SPÁROV)

POZN.:  
STROP A BOKY LODŽÍÍ – STEJNÝ ODSŤÍN JAKO ŽÁDA LODŽÍÍ  
NOVÉ KOVOVÉ KONSTRUKCE – ŽÁROVY POZINK  
KLEMPÍRSKÉ PRVKY – V BARVĚ FASÁDY  
OKENNÍ PARAPETY, KOVOVÉ PRVKY – ŠEDÉ

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104 www.PANARCHITEKT.cz	
Investor :      Město Dačice, Krajčova 27, 380 01 Dačice					
Stupeň :      DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)					
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162    TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				Datum :                      5. 2015 Měřítka :                    1:100 Formát :                    2 x A4	
Výkres :  <b>Východní fasáda</b>				Číslo výkresu :            Paré:  <b>9</b>	

SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

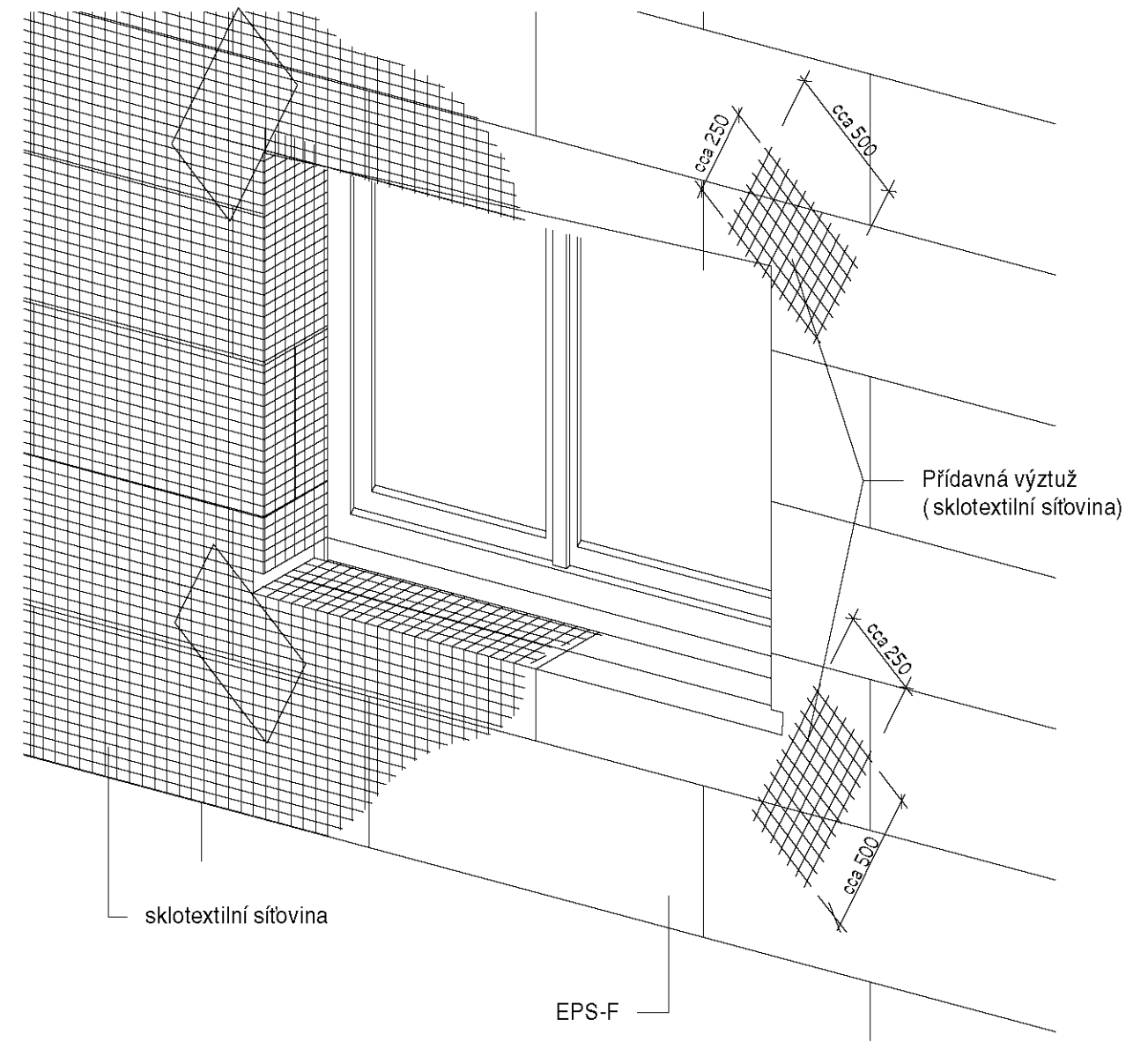
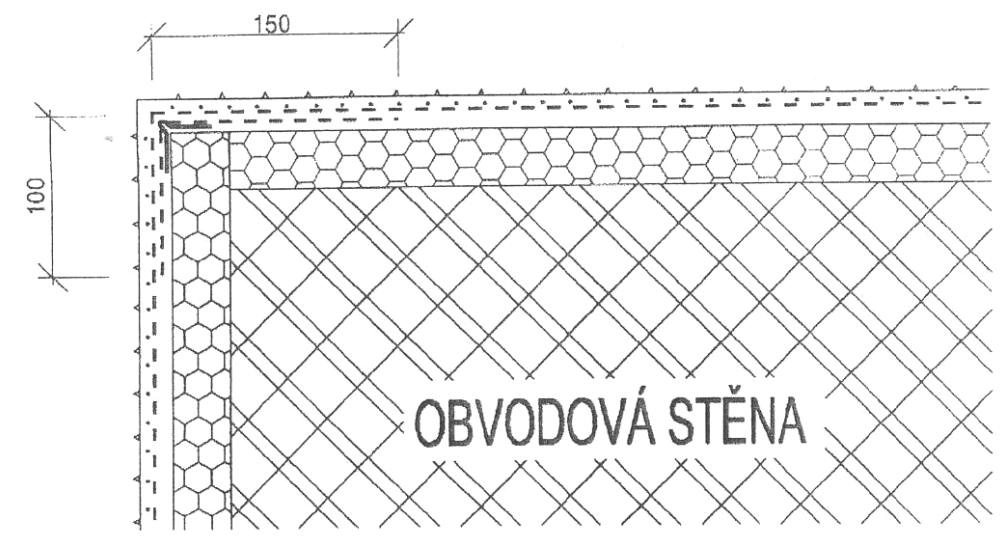
SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA



Spotřeba  
Stěna: 4 hmoždinky/m<sup>2</sup>

Poznámka:  
V oblasti nároží se osazují desky dodatečně - 2 hmoždinky/desku

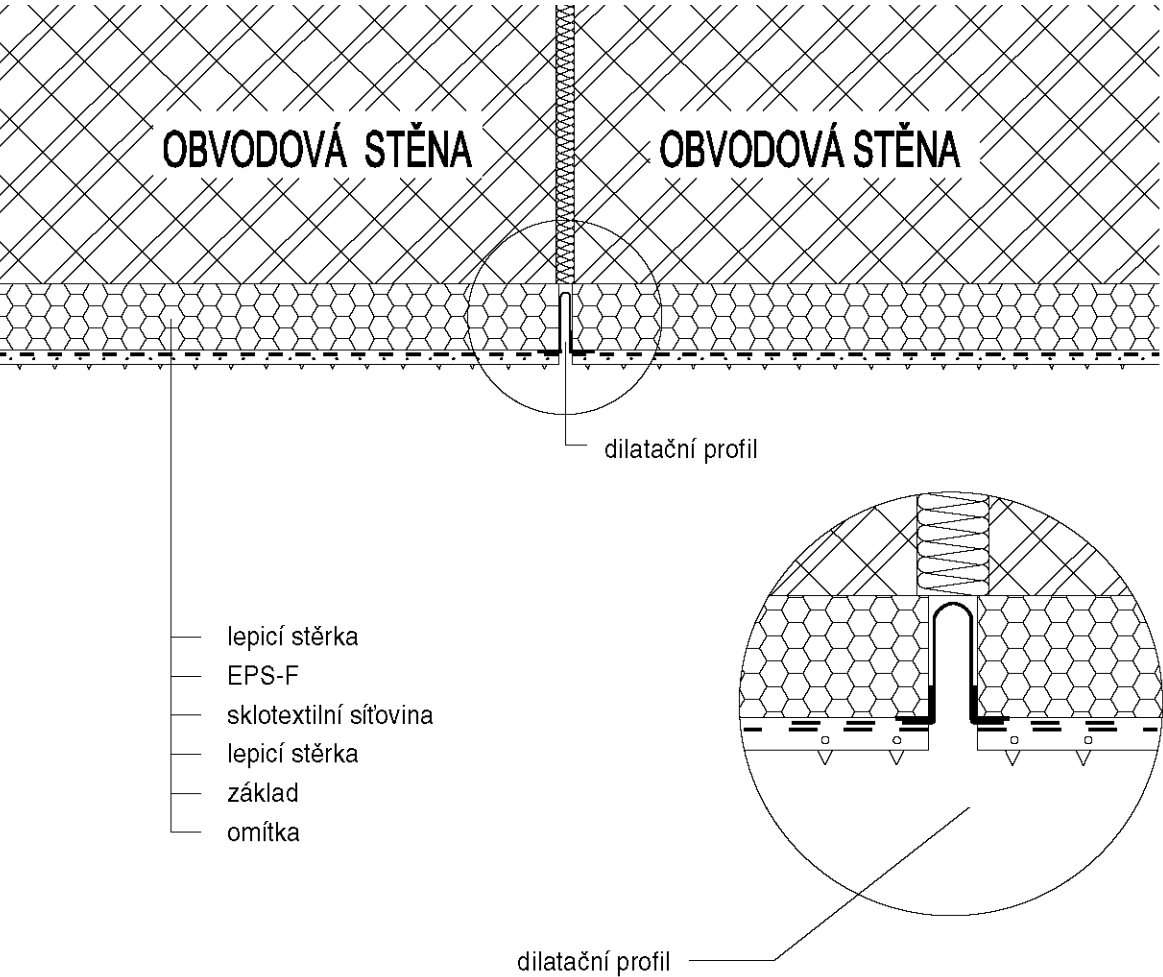
Řešení pomocí  
rohového profilu s integrovanou síťovinou



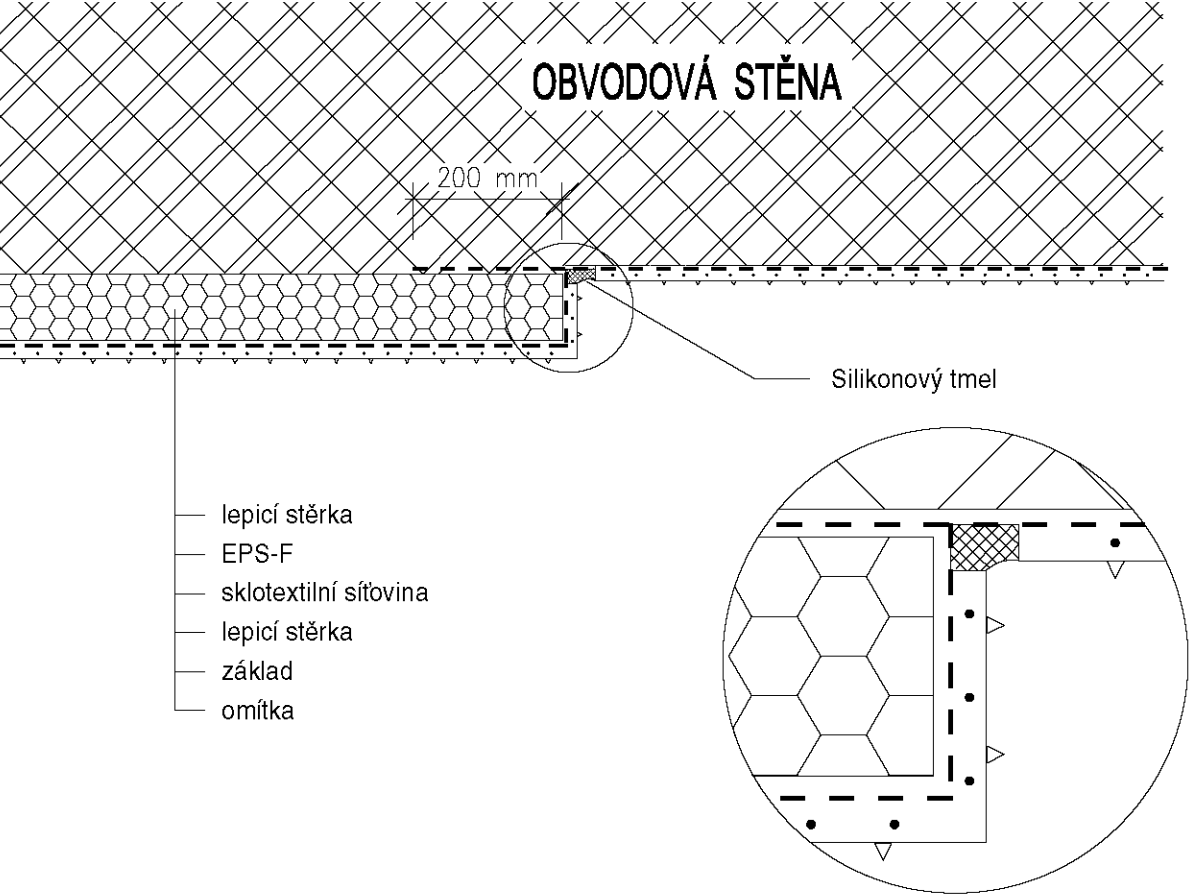
Poznámka:  
Přídavná výztuž se aplikuje před celoplošným armováním

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz	
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice					
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)					
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				Datum : 5. 2015	
				Měřítko : 1:10	
				Formát : 2 x A4	
Výkres :  Detaily – všeobecné zásady 1				Číslo výkresu : 11  Paré:	

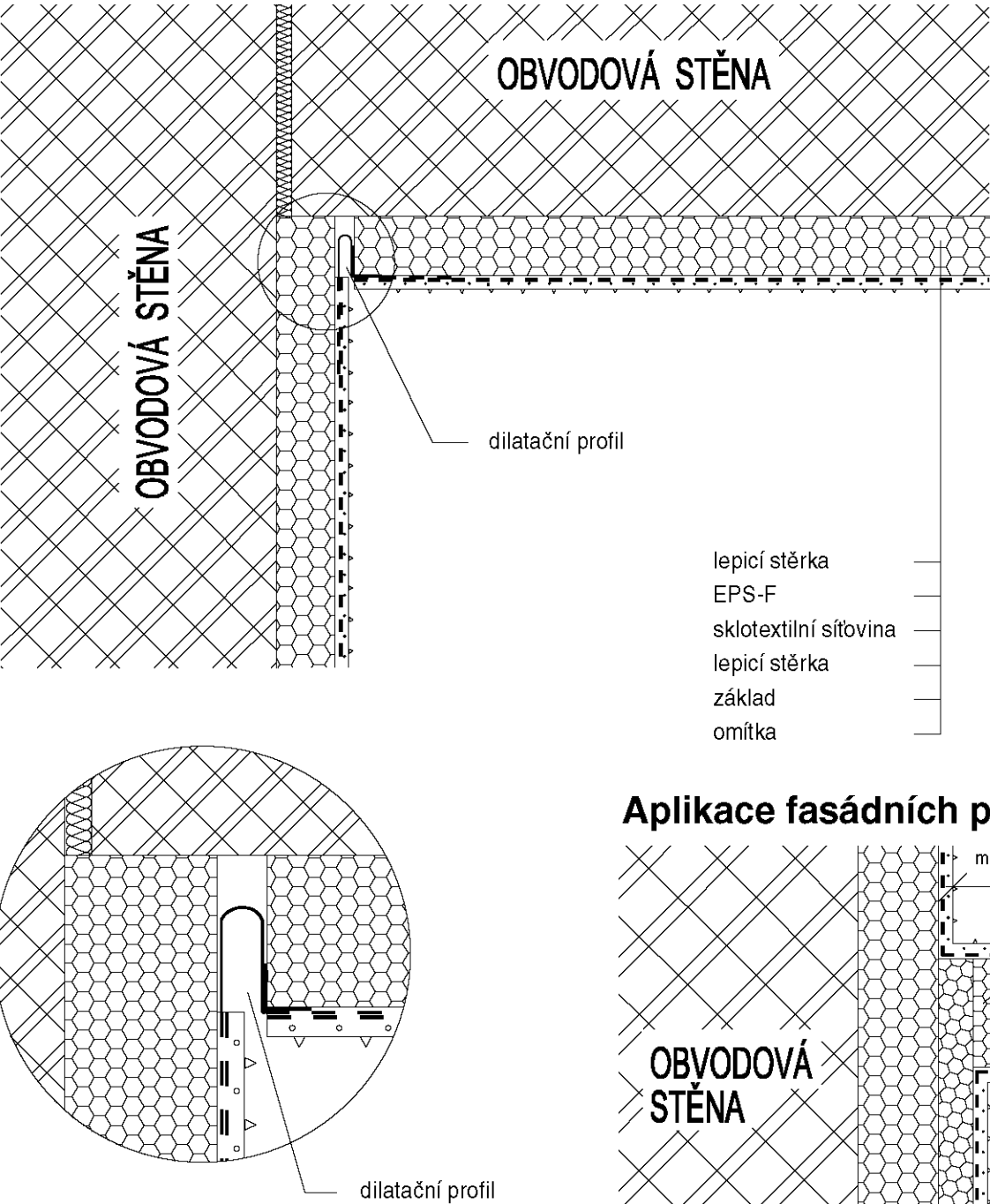
Dilatace v ploše



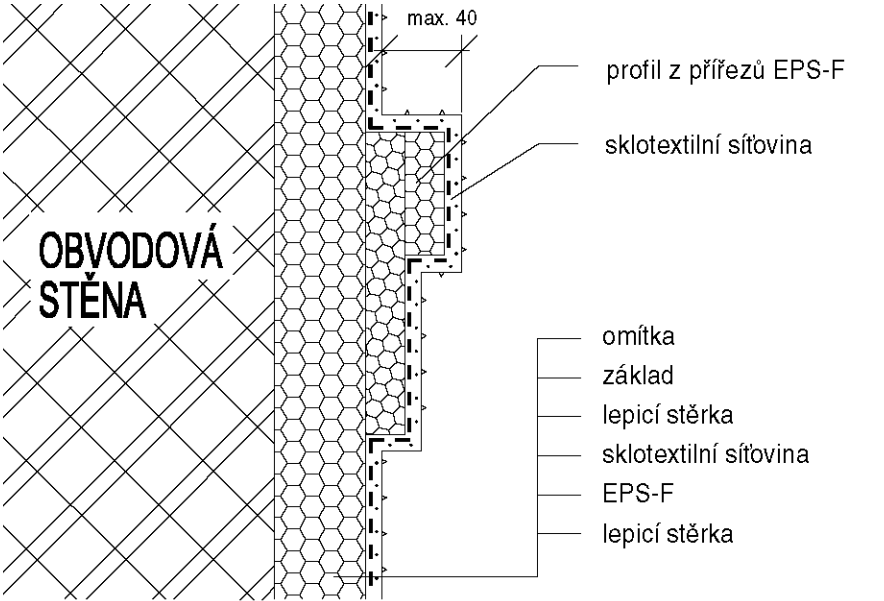
Ukončení systému na rovné stěně



Dilatace v rohové oblasti

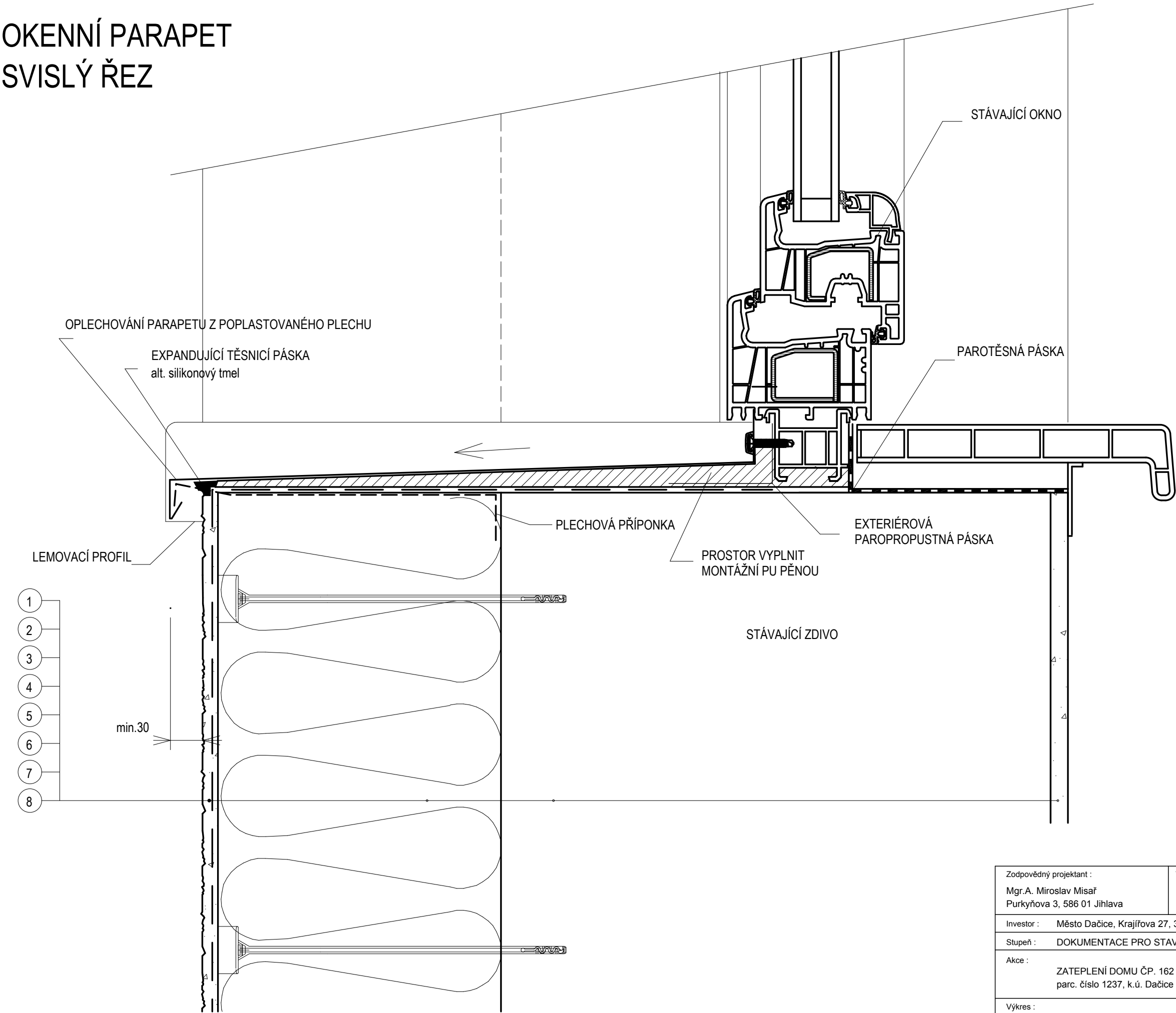


Aplikace fasádních profilů



Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104 www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice				
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)				
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				Datum : 5. 2015
Výkres :  Detaily – všeobecné zásady 2				Měřítko : 1:10
				Formát : 2 x A4
				Číslo výkresu : 12
				Paré:

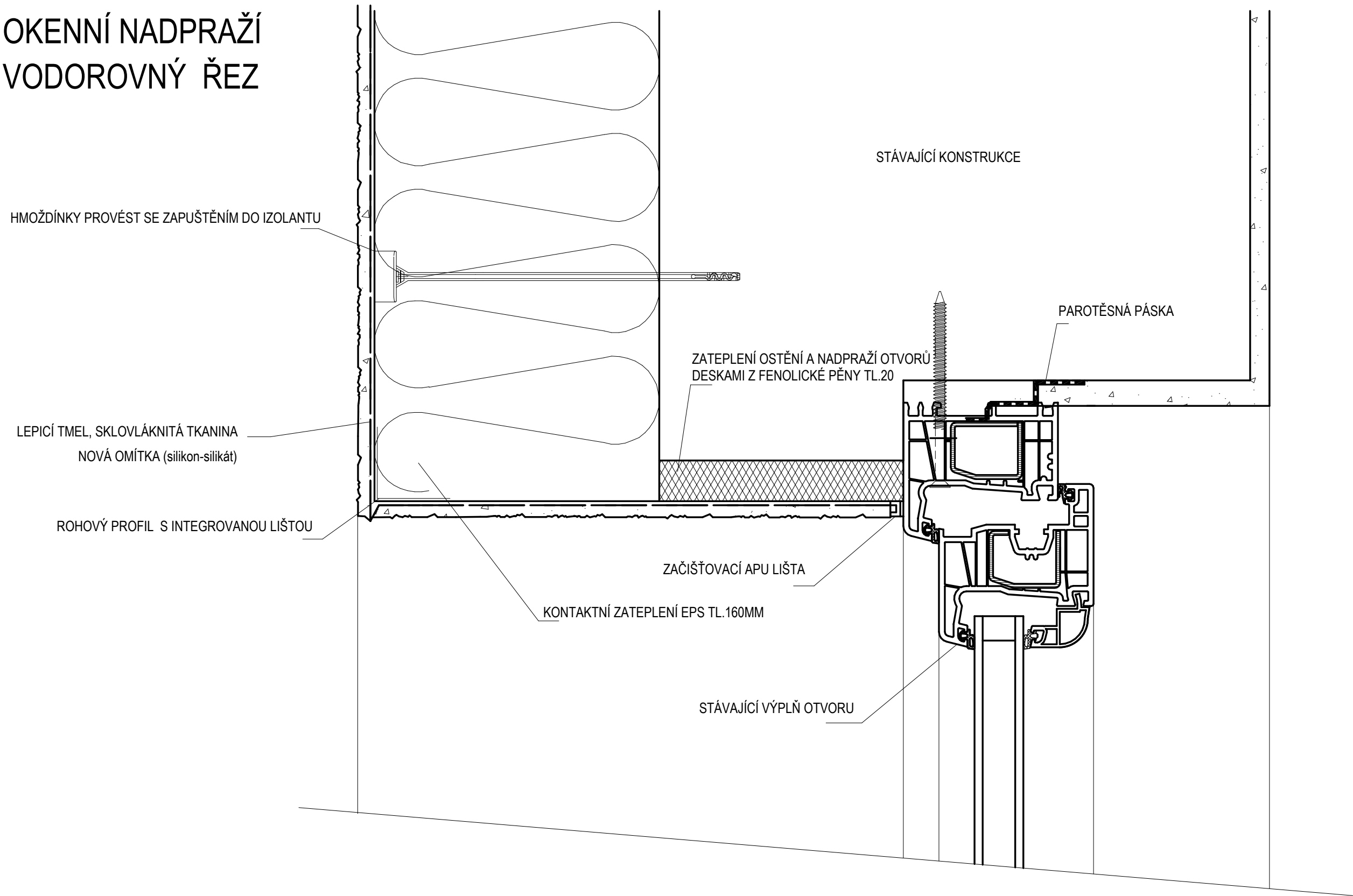
# OKENNÍ PARAPET SVISLÝ ŘEZ



- LEGENDA:
- 1. zdivo stávající
  - 2. lepidlo - minerální stěrka na izolační fasádní desky
  - 3. izolant - tepelně izolační deska tl.160mm
  - 4. hmoždinky
  - 5. sklotextilní síťovina se zvýšenou odolností proti alkáliím
  - 6. minerální stěrka na izolační fasádní desky
  - 7. základní penetrace pro probarvenou omítku
  - 8. tenkovrstvá probarvená omítk (silikon-silikát)

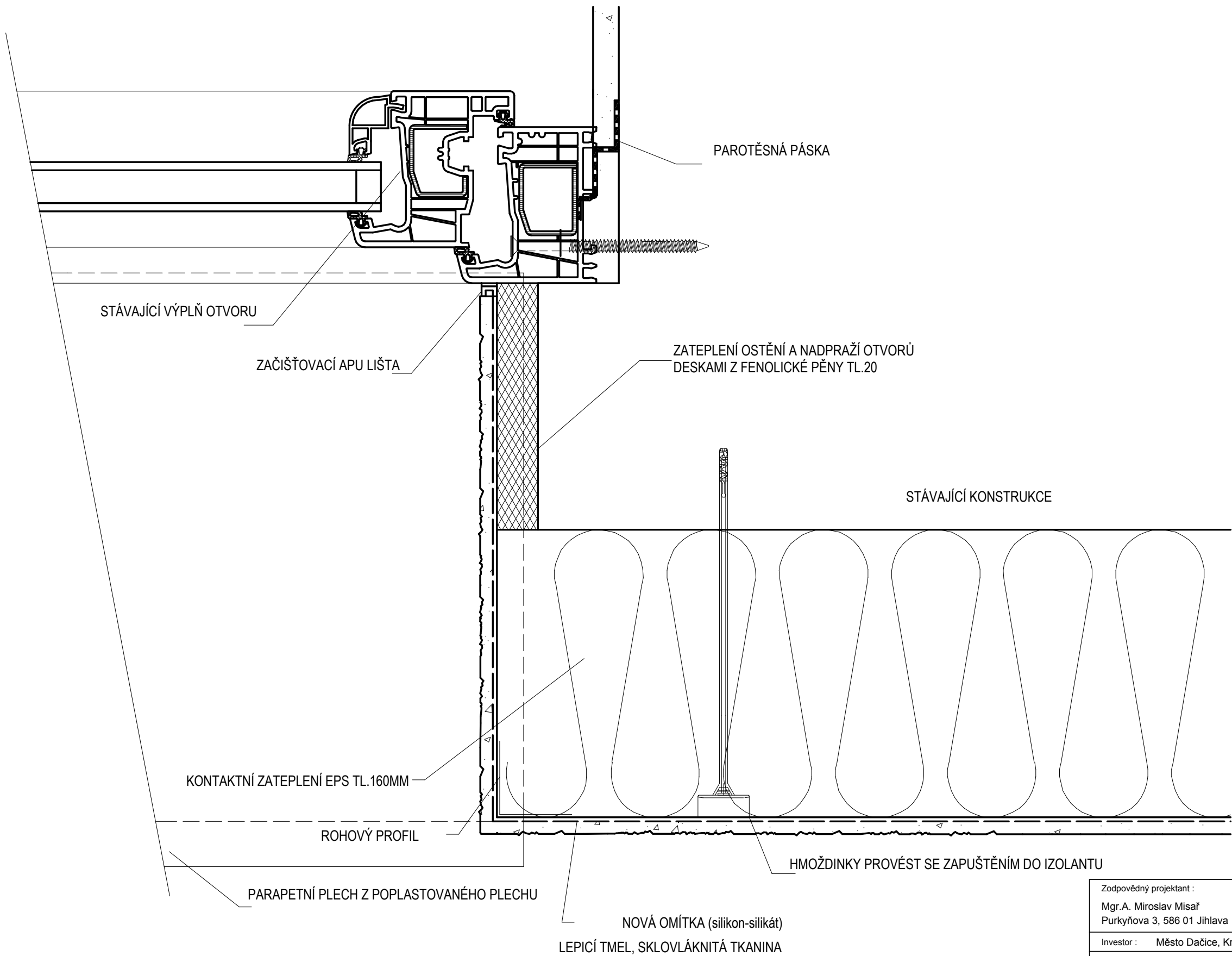
Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice				
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)				
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice		Datum : 5. 2015		
Výkres :  Detaily – okenní parapet		Měřítko : 1:2		
		Formát : 2 x A4		
		Číslo výkresu : 13  Paré:		

# OKENNÍ NADPRAŽÍ VODOROVNÝ ŘEZ



Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice				
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)				
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice		Datum : 5. 2015		
		Měřítko : 1:2		
		Formát : 2 x A4		
Výkres :  Details – okenní nadpraží		Číslo výkresu : 14	Paré:	

# OKENNÍ OSTĚNÍ VODOROVNÝ ŘEZ



Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava		Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař		Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104  www.PANARCHITEKT.cz
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice		Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)		
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice				
Výkres :  Detaily – okenní ostění		Datum :		5. 2015
		Měřítko :		1:2
		Formát :		2 x A4
		Číslo výkresu :		Paré:
		15		

PŮDORYS - SCHÉMA KLADENÍ DESEK

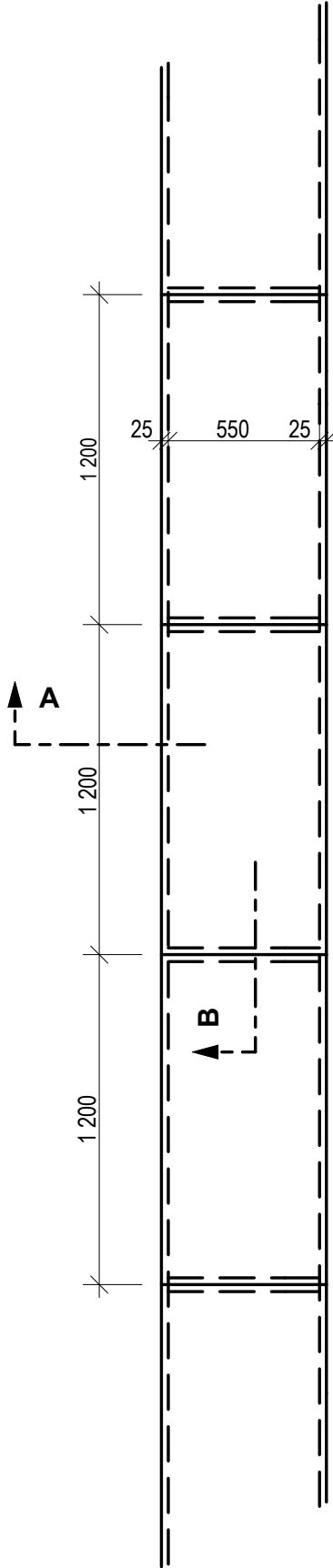
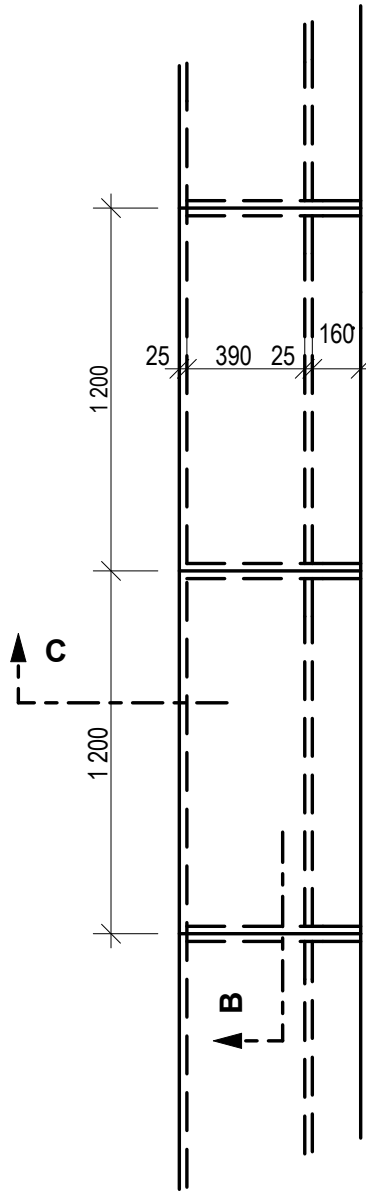
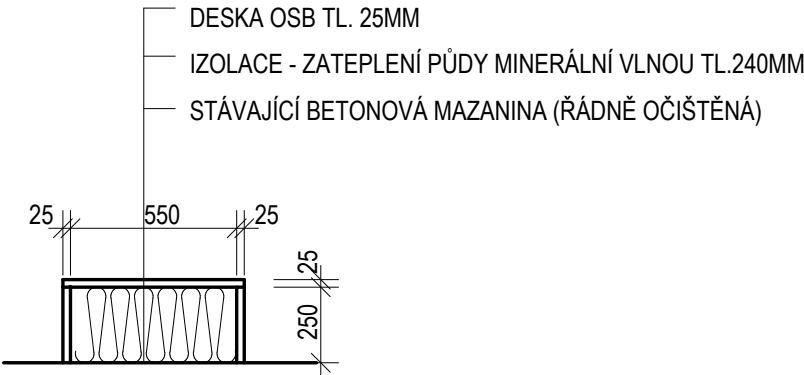


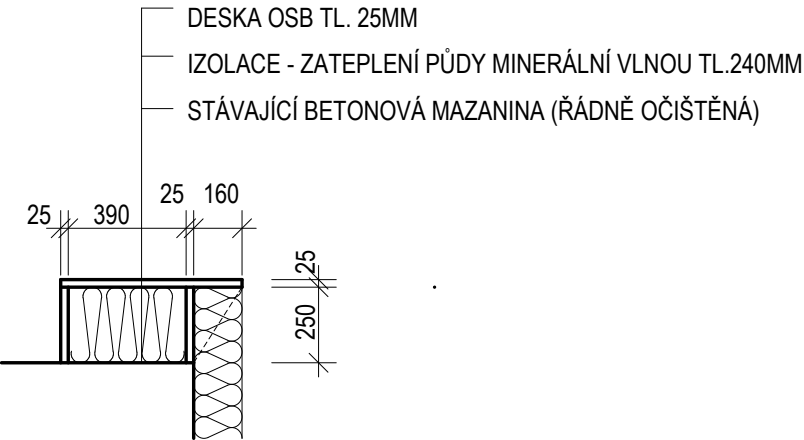
SCHÉMA KLADENÍ  
U LEMOVÁNÍ STROPU  
NAD VSTUPY NA PŮDU



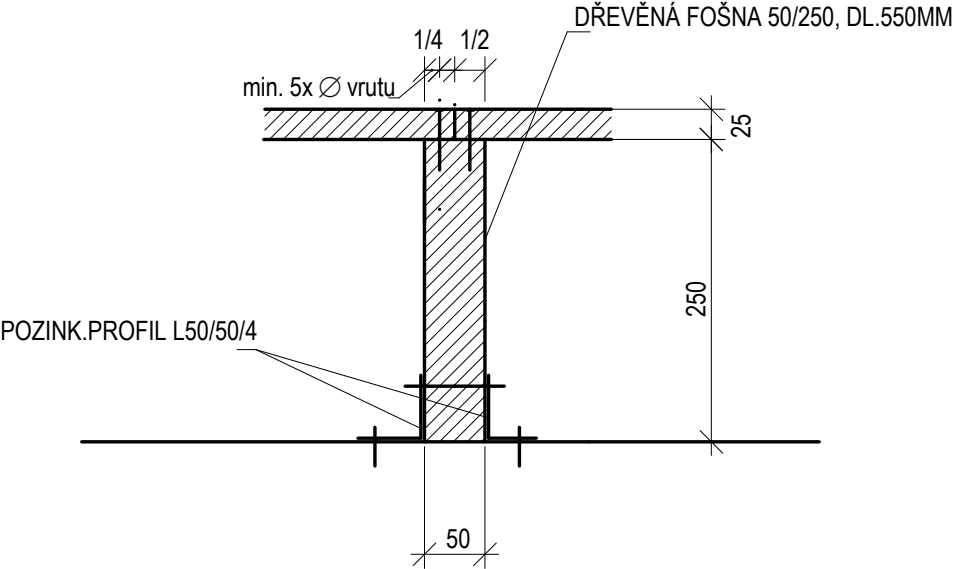
ŘEZ A - SCHÉMA KLADENÍ



ŘEZ C - SCHÉMA KLADENÍ







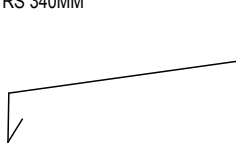
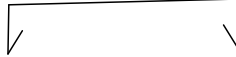
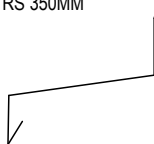
ŘEZ B - SCHÉMA NAPOJENÍ




PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ POSTUPY DANÉ VÝROBCEM  
VŠECHNY DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE BUDOU OPATŘENY KONZERVAČNÍM NÁTĚREM  
DOPORUČENÉ VRUTY D2,5MM, DL.60MM

Zodpovědný projektant : Mgr.A. Miroslav Misař Purkyňova 3, 586 01 Jihlava	Vypracoval : Mgr.A. Miroslav Misař	Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104 www.PANARCHITEKT.cz	
Investor : Město Dačice, Krajířova 27, 380 01 Dačice			
Stupeň : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ (DSP+DPS+ZDS)			
Akce :  ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc. číslo 1237, k.ú. Dačice		Datum :	5. 2015
		Měřítko :	1:25
		Formát :	2 x A4
Výkres :  Detaily – pochozí lávky na půdě		Číslo výkresu :	Paré:
		16	



Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104 www.PANARCHITEKT.cz		VEDOUcí PROJEKTANT Mgr.A. Miroslav Misař	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Mgr.A. Miroslav Misař	VYPRACOVAL Mgr.A. Miroslav Misař	VÝPIS VÝROBKŮ				LIST 1
		NÁZEV AKCE ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc.č. 1237, k.ú. Dačice			KLEMPÍŘSKÉ				CELKEM
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	OBCH. NÁZEV ČSN	SCHEMA POPIS			1PP	1NP	2NP	3NP	
100	ČSN 733610	<div>RŠ 430MM</div> <div></div> <div>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU POPLASTOVANÝ PLECH, BARVA STŘEDNĚ ŠEDÁ 16 x 1,66m 12 x 1,62m 2 x 2,38m 8 x 1,67m 8 x 0,92m (STÁVAJÍCÍ PARAPETY DEMONTOVAT)</div>							71,5 bm
101	ČSN 733610	<div></div> <div>RŠ 400MM</div> <div>PODOKAPNÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÉHO TVARU VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ  FeZn NÁTĚR V BARVĚ DLE OKOLNÍ FASÁDY (SYNTETICKÁ)  ÚPRAVA A NATĚR STÁVAJÍCÍCH ŽLABŮ VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ</div>							54,0 bm
102	ČSN 733610	<div></div> <div>D110 mm</div> <div>ODTOKOVÝ OKAPNÍ SVOD KRUHOVÉHO PRŮŘEZU, VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ (DOPLNĚNÍ LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN, OBJÍMKY, KOLENA, ODSKOKY,...)  BARVENÝ FeZn (POPLASTOVANÝ) V BARVĚ DLE OKOLNÍ FASÁDY  VÝMĚNA STÁV. SVODŮ S KOTLÍKY VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ</div>							29,0 bm
103	ČSN 733610	<div></div> <div>D110 mm</div> <div>ODTOKOVÝ OKAPNÍ SVOD KRUHOVÉHO PRŮŘEZU, VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ (DOPLNĚNÍ LAPAČŮ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN, OBJÍMKY, KOLENA, ODSKOKY,...)  FeZn OPATŘIT NATĚREM V BARVĚ DLE OKOLNÍ FASÁDY (SYNTETIKA)  ÚPRAVA A NATĚR STÁVAJÍCÍCH SVODŮ VČETNĚ VŠECH DOPLŇKŮ</div>							14,0 bm
104	ČSN 733610	<div>RŠ 340MM</div> <div></div> <div>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU V LODŽIÍCH POPLASTOVANÝ PLECH, BARVA STŘEDNĚ ŠEDÁ 6 x 1,45 m 6 x 0,93m (STÁVAJÍCÍ PARAPETY DEMONTOVAT)</div>							14,5 bm
105a	ČSN 733610	<div>RŠ 300MM</div> <div></div> <div>ÚPRAVA OPLECHOVÁNÍ PARAPETU ZÁBRADLÍ LODŽÍÍ POPLASTOVANÝ PLECH NEBO NATĚR, BARVA STŘEDNĚ ŠEDÁ 3 x 5,70m 3 x 3,25m  OPLECHOVÁNÍ OSADIT VE SKLONU SMĚREM DO ULICE</div>							26,9 bm
106	ČSN 733610	<div>RŠ 350MM</div> <div></div> <div>PŘÍDAVNÉ ROZŠÍŘENÍ OPLECHOVÁNÍ POD OKAPEM POPLASTOVANÝ PLECH, BARVA ŠEDÁ</div>							1,5 bm

Mgr.A. MIROSLAV MISAŘ AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ 586 01 Jihlava, Purkyňova 3 IČO: 64525104 www.PANARCHITEKT.cz		VEDOUcí PROJEKTANT Mgr.A. Miroslav Misař	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Mgr.A. Miroslav Misař	VYPRACOVAL Mgr.A. Miroslav Misař	VÝPIS VÝROBKŮ				LIST			
		NÁZEV AKCE ZATEPLENÍ DOMU ČP. 162 TR. 9. KVĚTNA parc.č. 1237, k.ú. Dačice			ZÁMEČNICKÉ				CELKEM			
OZNAČENÍ NA VÝKRESE		OBCH. NÁZEV ČSN		SCHEMA POPIS				1 PP	1 NP	2 NP	3 NP	
105b				VÝŠKA 500MM  ÚPRAVA ZÁBRADLÍ LODŽÍÍ 3 x 5,70m 3 x 3,25m  VYŘEZÁNÍ VÝPLNÍ ZAKRYTÝCH POD ROVINOU IZOLACE OBROUŠENÍ A NÁTĚR, BARVA STŘEDNĚ ŠEDÁ (SYNTETIKA) (V PŘÍPADĚ NUTNOSTI DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ)								26,9 bm