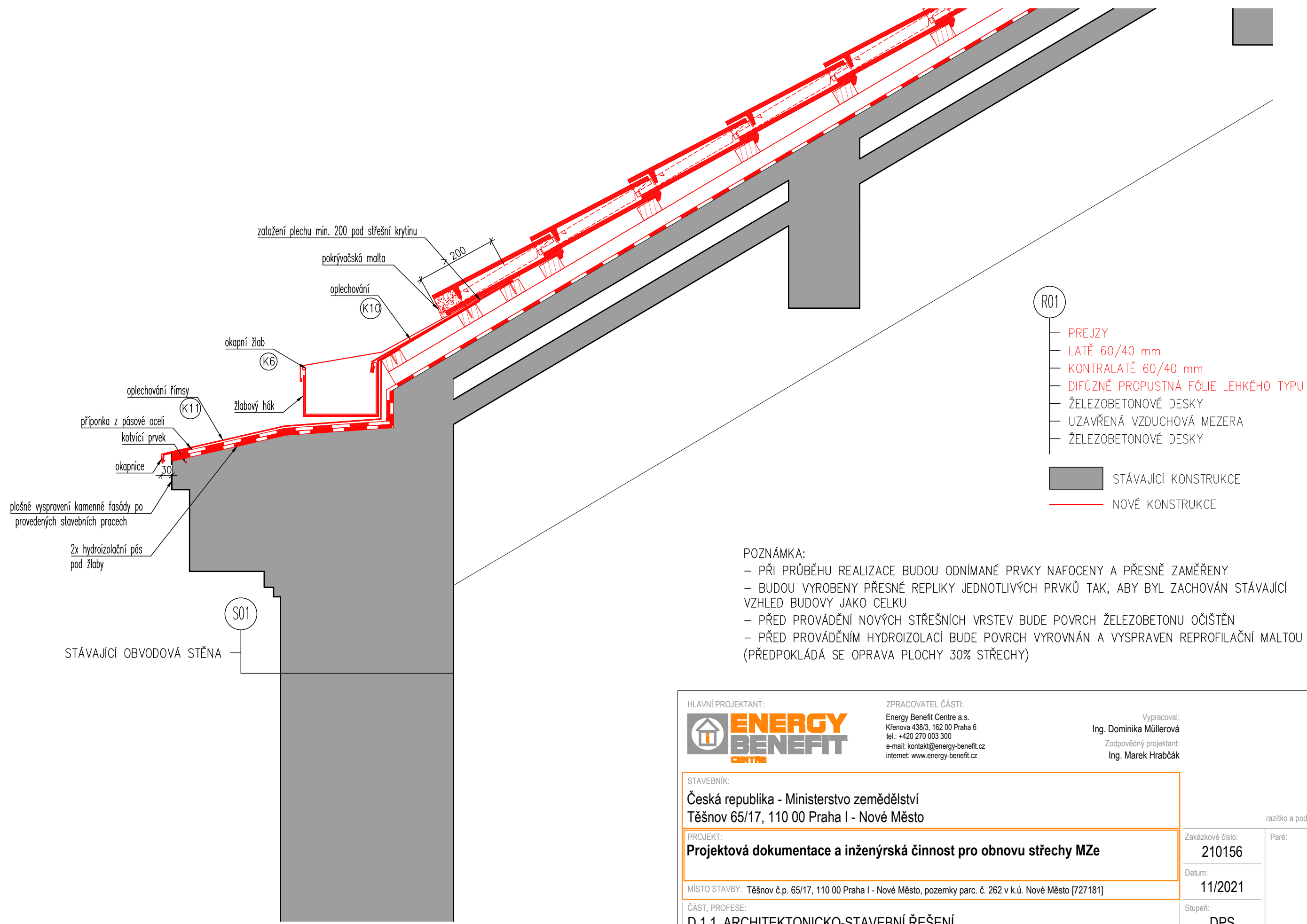



VÝPIS DETAILŮ:

D1	okapní žlab nadřímsový u prejzové střechy	M 1:10
D2	hřeben	M 1:5
D3	oplechování komína u prejzové střechy	M 1:5
D4	okapní žlab nadřímsový u falcované střechy	M 1:5
D5	výklenek pro výtahy	M 1:5
D7	římsa s okapním žlabem	M 1:5
D8	okapní žlab zaatíkový a nástřešní	M 1:5
D9	římsa	M 1:5
D10	oplechování větracího komínku	M 1:5
D11	oplechování komína u falcované střechy	M 1:5
D12	žebřík	M 1:5
D13	oplechování lávky u falcované střechy	M 1:5
D14	oplechování lávky u prejzové střechy	M 1:5
D15	oplechování prostupu ocelové k-ce	M 1:5
D16	oplechování prostupu pro kabely	M 1:5
D17	oplechování okenního otvoru	M 1:5
D18	vedení hromosvodu	M 1:10

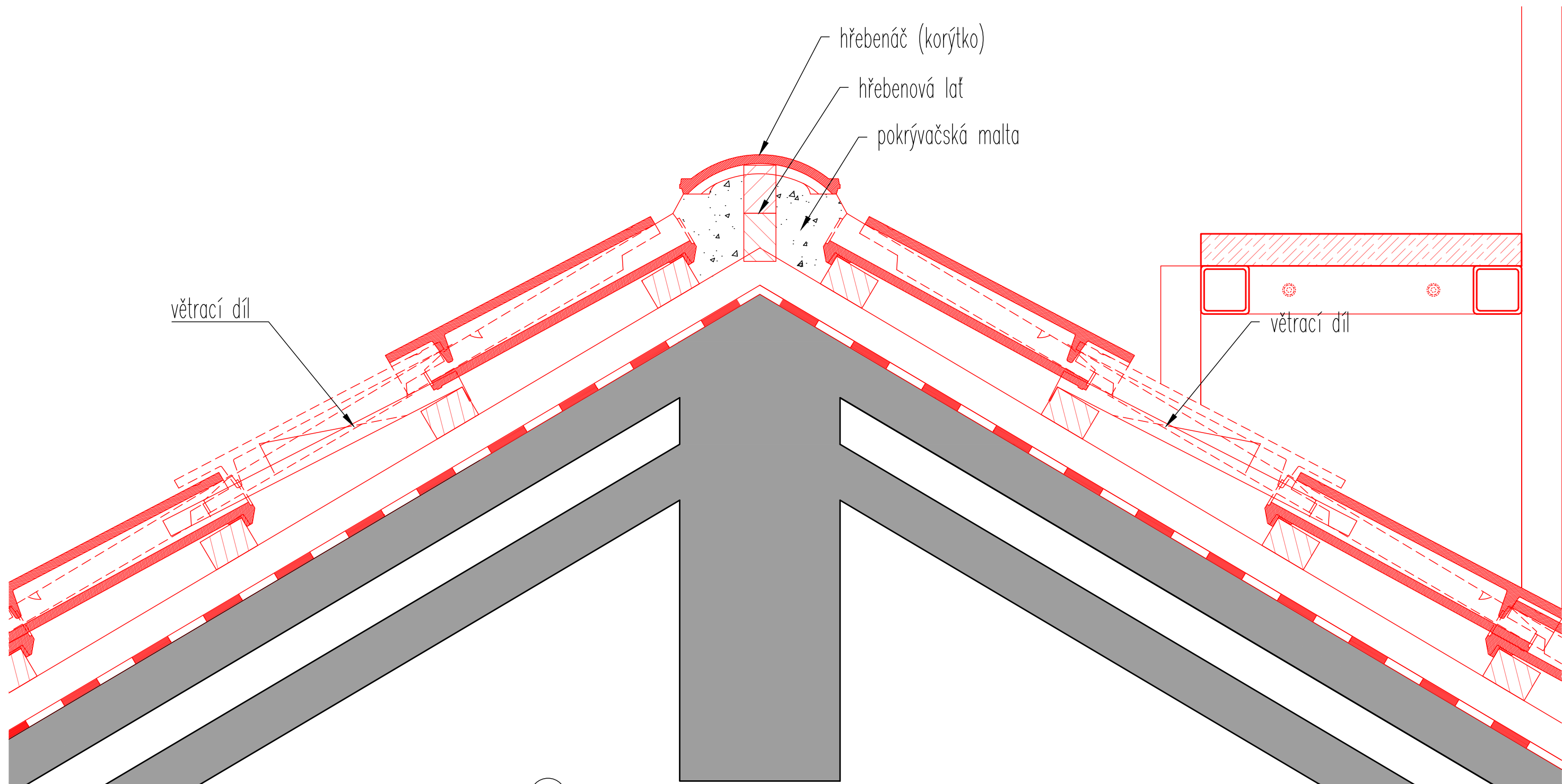


POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

HLAVNÍ PROJEKTANT: 		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vypracoval: Ing. Dominika Müllerová Zodpovědný projektant: Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK: Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
PROJEKT: Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				Zakázkové číslo: 210156	
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum: 11/2021	
ČÁST, PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Stupeň: DPS	
VÝKRES: SO 01 DETAILY - okapní žlab nadřímsový u prejzové střechy				Měřítko: 1:10	Č.výkr.: D.1.1_ASRS01_D1

razítko a podpis



R01


- PREJZY
- LATĚ 60/40 mm
- KONTRALATĚ 60/40 mm
- DIFÚZNĚ PROPUSTNÁ FÓLIE LEHKÉHO TYPU
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
- UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY

POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE PОВRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE PОВRCH VYROVNÁN A VYSRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÉ KONSTRUKCE

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Ing. Dominika Müllerová
Zodpovědný projektant:
Ing. Marek Hrabčák

STAVEBNÍK:

Česká republika - Ministerstvo zemědělství
Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město

PROJEKT:

Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe

MÍSTO STAVBY:

Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SO 01 DETAILY - hřeben

Měřítko:

1:5

Č.výkr.:

D.1.1_ASRS01_D2

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

210156

Paré:

Datum:

11/2021

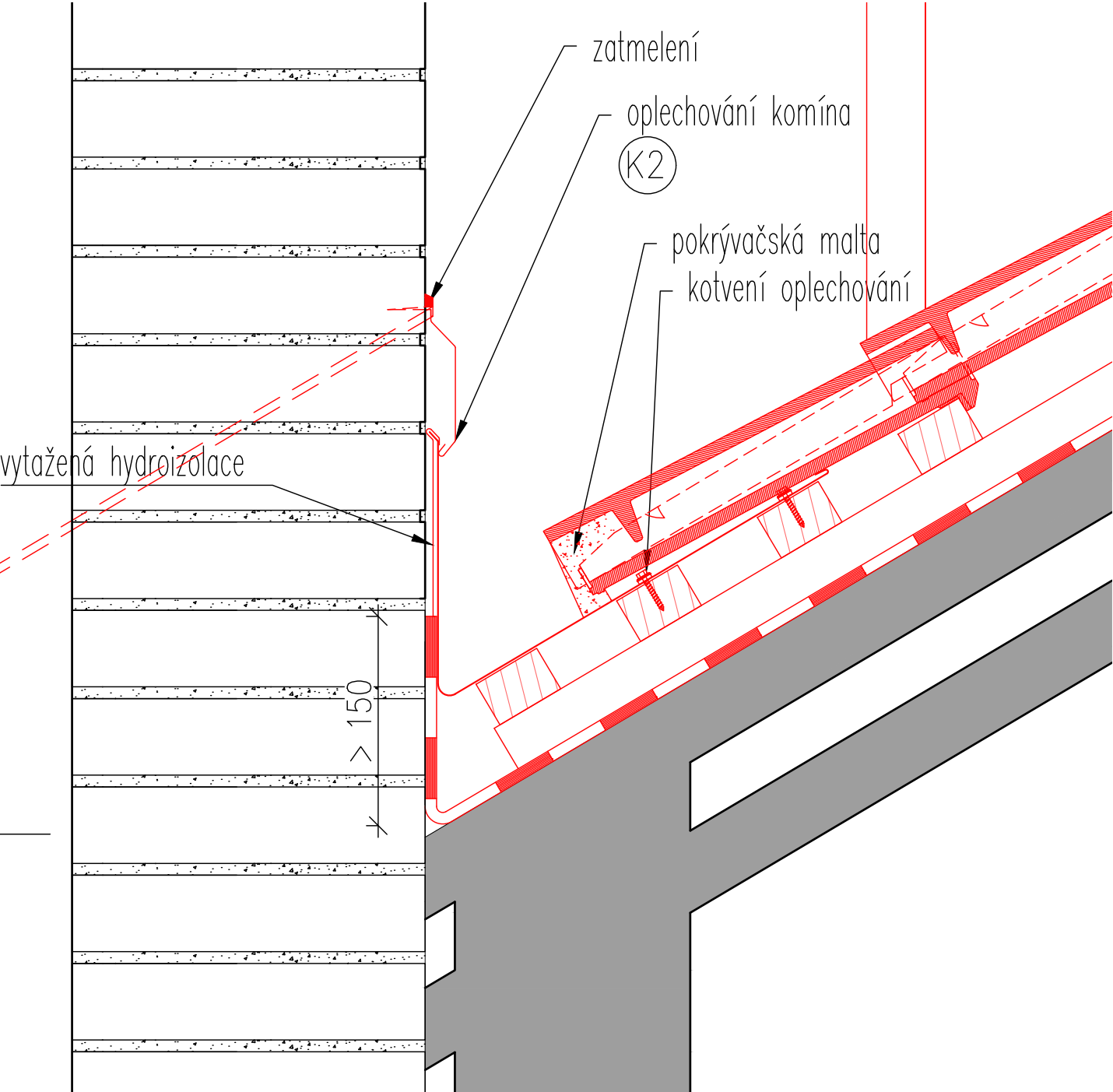
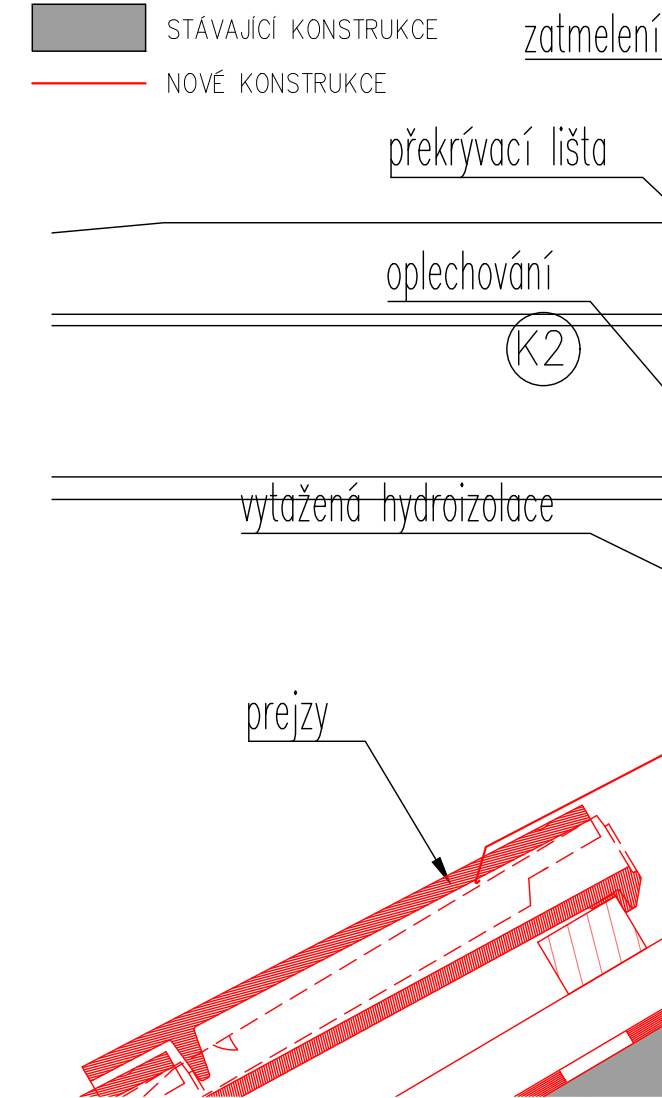
Stupeň:


DPS

POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE PОВRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE PОВRCH VYROVNÁN A VYSRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

- R01
- PREJZY
 - LATĚ 60/40 mm
 - KONTRALATĚ 60/40 mm
 - DIFÚZNĚ PROPUSTNÁ FÓLIE LEHKÉHO TYPU
 - ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
 - UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
 - ŽELEZOBETONOVÉ DESKY



HLAVNÍ PROJEKTANT:  ENERGY BENEFIT CENTRE		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vypracoval: Ing. Dominika Müllerová Zodpovědný projektant: Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK: Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
PROJEKT: Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				Zakázkové číslo: 210156	Paré:
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum: 11/2021	
ČÁST, PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Stupeň: DPS	
VÝKRES: SO 01 DETAILY - oplechování komína				Měřítko: 1:5	Č.výkr.: D.1.1_ASR_S01_D3

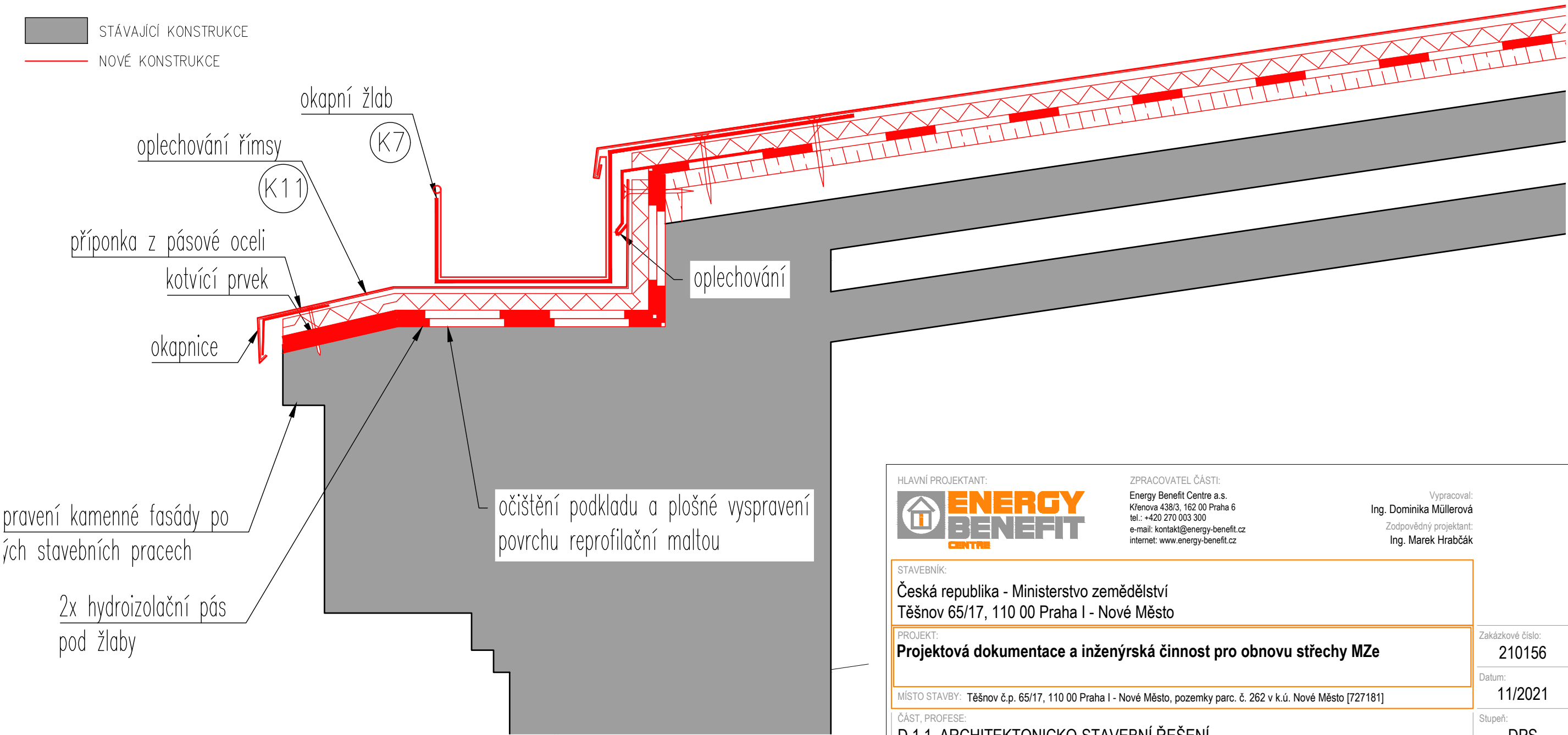
- POZNÁMKA:
- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
 - BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
 - PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
 - PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)


R02

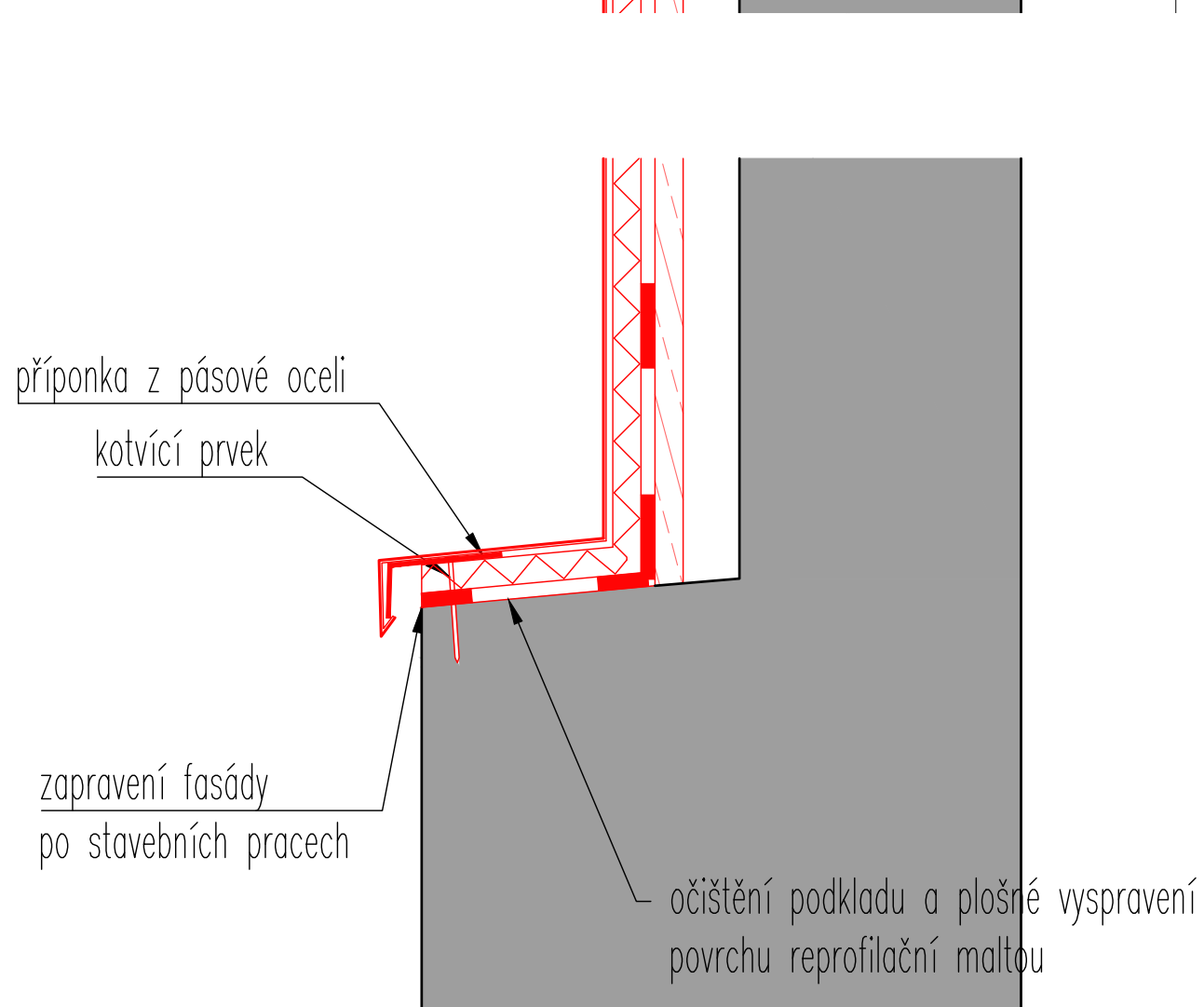
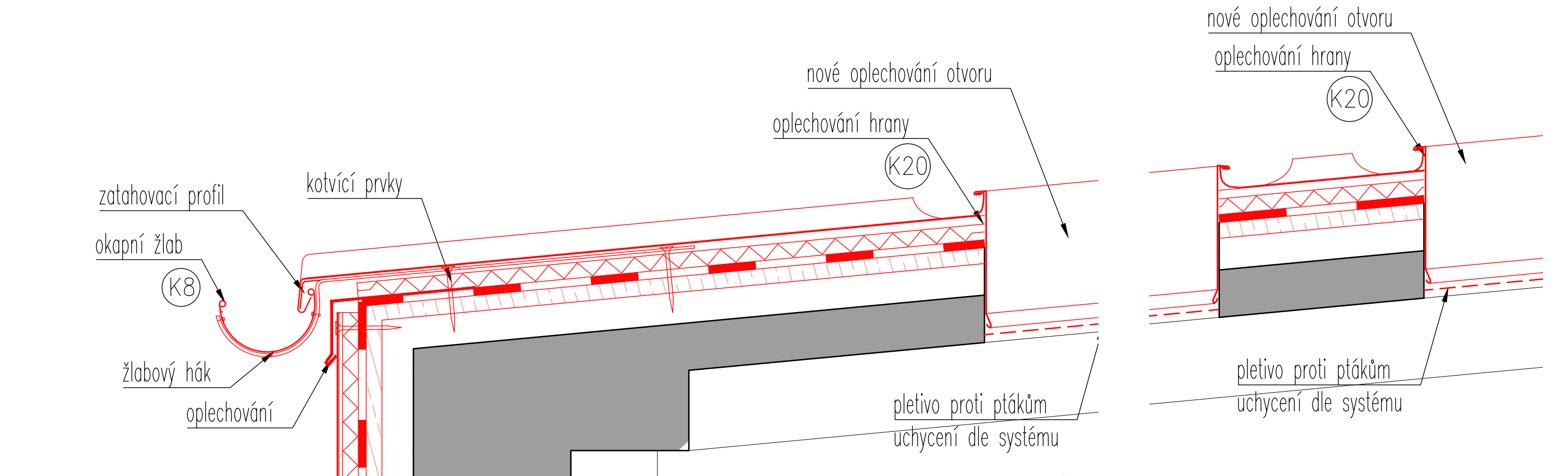
- MĚDĚNÁ PLECHOVÁ KRYTINA (spojovaná na stojatou drážku)
- STRUKTUROVANÁ ROHOŽ Z PP VLÁKEN
- SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU (jemnozrnný posyp) 4 mm
- PRKENNÉ PODBITÍ 20 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50%)
- KONTRALATĚ 60/40 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50 %)
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
- UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE



HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Vypracoval:	
		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Ing. Dominika Müllerová	
				Zodpovědný projektant:	
				Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK:					
Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
razítko a podpis					
PROJEKT:				Zakázkové číslo:	
Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				210156	
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum:	
				11/2021	
ČÁST, PROFESE:				Stupeň:	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				DPS	
VÝKRES:			Měřítko:	Č.výkr.:	
SO 01 DETAILY - okapní žlab nadřímsový falcované střechy			1:5	D.1.1_ASR_S01_D4	

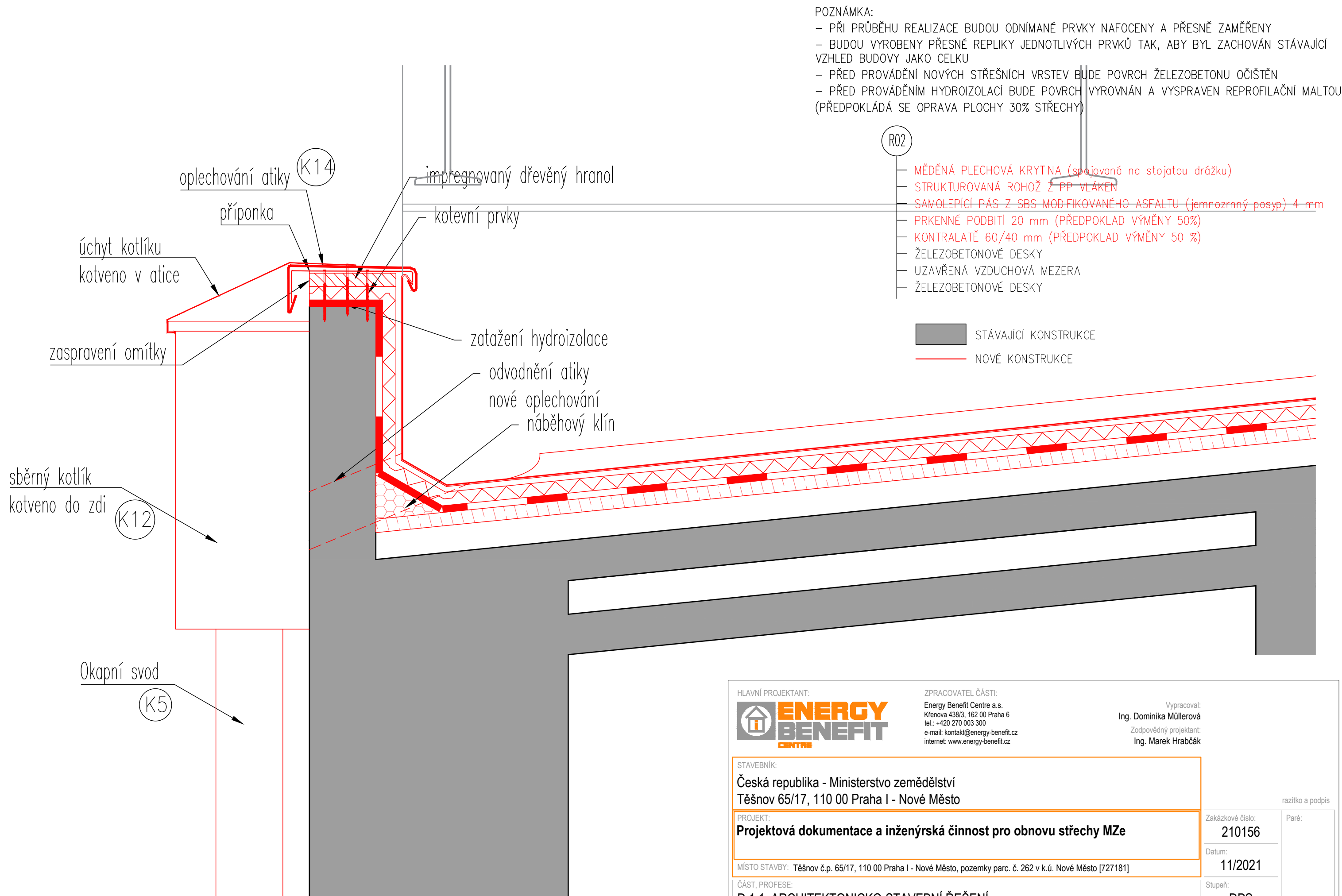


- R02
- MĚDĚNÁ PLECHOVÁ KRYTINA (spojovaná na stojatou drážku)
 - STRUKTUROVANÁ ROHOŽ Z PP VLÁKEN
 - SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU (jemnozrnný posyp) 4 mm
 - PRKENNÉ PODBITÍ 20 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50%)
 - KONTRALATĚ 60/40 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50 %)
 - ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
 - UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
 - ŽELEZOBETONOVÉ DESKY

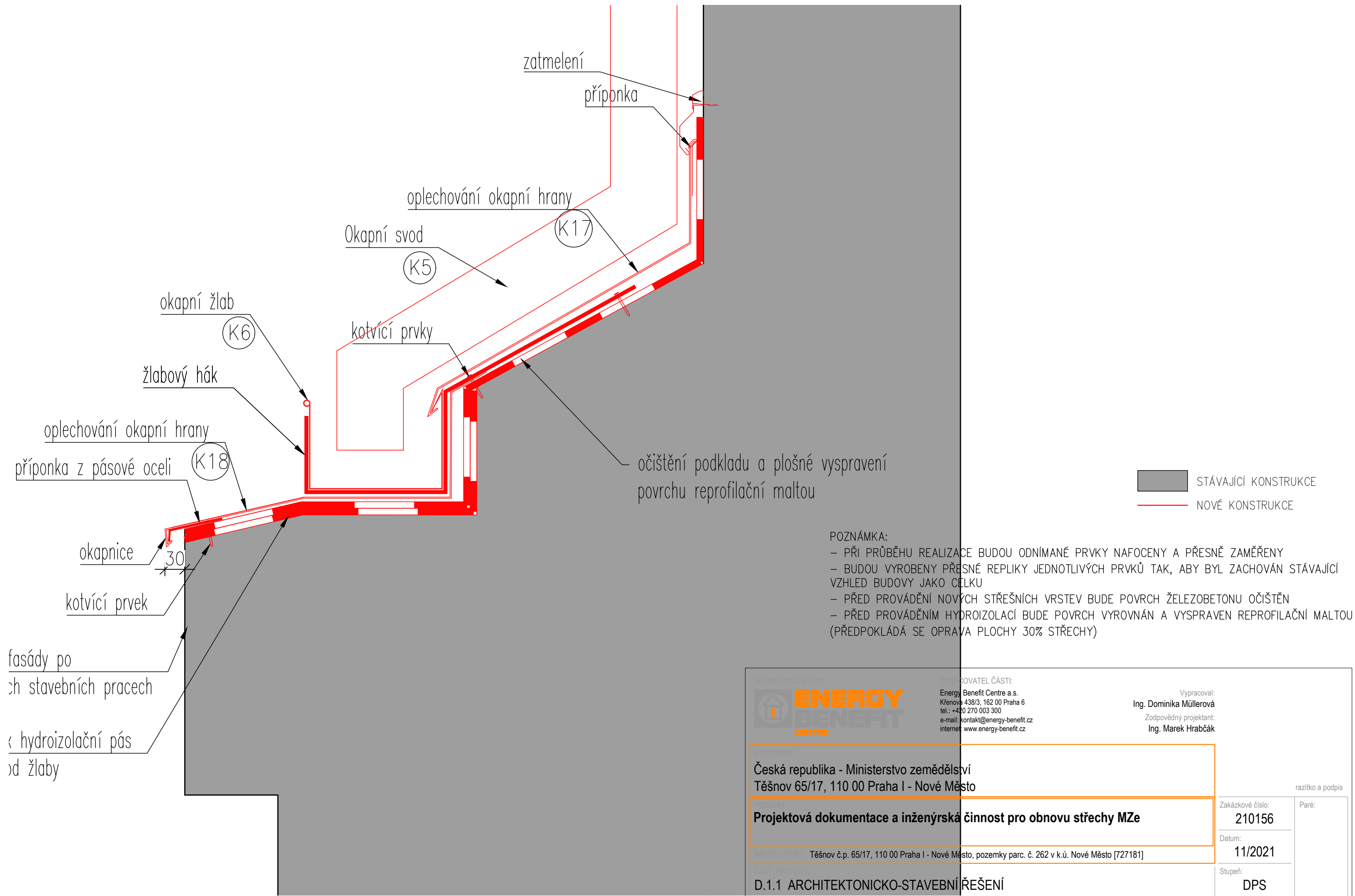
POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)


HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT CENTRE		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vypracoval: Ing. Dominika Müllerová Zodpovědný projektant: Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK: Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
PROJEKT: Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				Zakázkové číslo: 210156	Paré:
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum: 11/2021	
ČÁST, PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Stupeň: DPS	
VÝKRES: SO 01 DETAILY - výklenek pro výtahy				Měřítko: 1:5	Č.výkr.: D.1.1_ASR_S01_D5



HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT CENTRE		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vypracoval: Ing. Dominika Müllerová Zodpovědný projektant: Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK: Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
PROJEKT: Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				Zakázkové číslo: 210156	Paré:
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum: 11/2021	
ČÁST, PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Stupeň: DPS	
VÝKRES: SO 01 DETAILY - atika				Měřítko: 1:5	Č.výkr.: D.1.1_ASR_S01_D6



POZNÁMKA:
– PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
– BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
– PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
– PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSPRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

HLAVNÍ PROJEKTANT: 		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vypracoval: Ing. Dominika Müllerová Zodpovědný projektant: Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK: Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
PROJEKT: Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				Zakázkové číslo: 210156	
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum: 11/2021	
ČÁST, PROFES: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Stupeň: DPS	
VÝKRES: SO 01 DETAILY - římsa s okapním žlabem				Měřítko: 1:5	Č.výkr.: D.1.1_ASR_S01_D7

razítko a podpis

POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSPRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

- R02
- MĚDĚNÁ PLECHOVÁ KRYTINA (spojovaná na stojatou drážku)
 - STRUKTUROVANÁ ROHOŽ Z PP VLÁKEN
 - SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU (jemnozrnný posyp) 4 mm
 - PRKENNÉ PODBITÍ 20 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50%)
 - KONTRALATĚ 60/40 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50 %)
 - ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
 - UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
 - ŽELEZOBETONOVÉ DESKY

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE


NOVÉ KONSTRUKCE

očištění podkladu a plošné vyspravení
povrchu reprofilační maltou

plošné vyspravení kamenné fasády po
provedených stavebních pracech

2x hydroizolační pás
pod žlaby

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:

Ing. Dominika Müllerová

Zodpovědný projektant:

Ing. Marek Hrabčák

STAVEBNÍK:

Česká republika - Ministerstvo zemědělství
Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město

PROJEKT:

Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe

MÍSTO STAVBY:

Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SO 01 DETAILY - okapní žlab zaatikový a nástřešní

Měřítko:

1:5

Č.výkr.:

D.1.1_ASR_S01_D8

Zakázkové číslo:

210156

Datum:

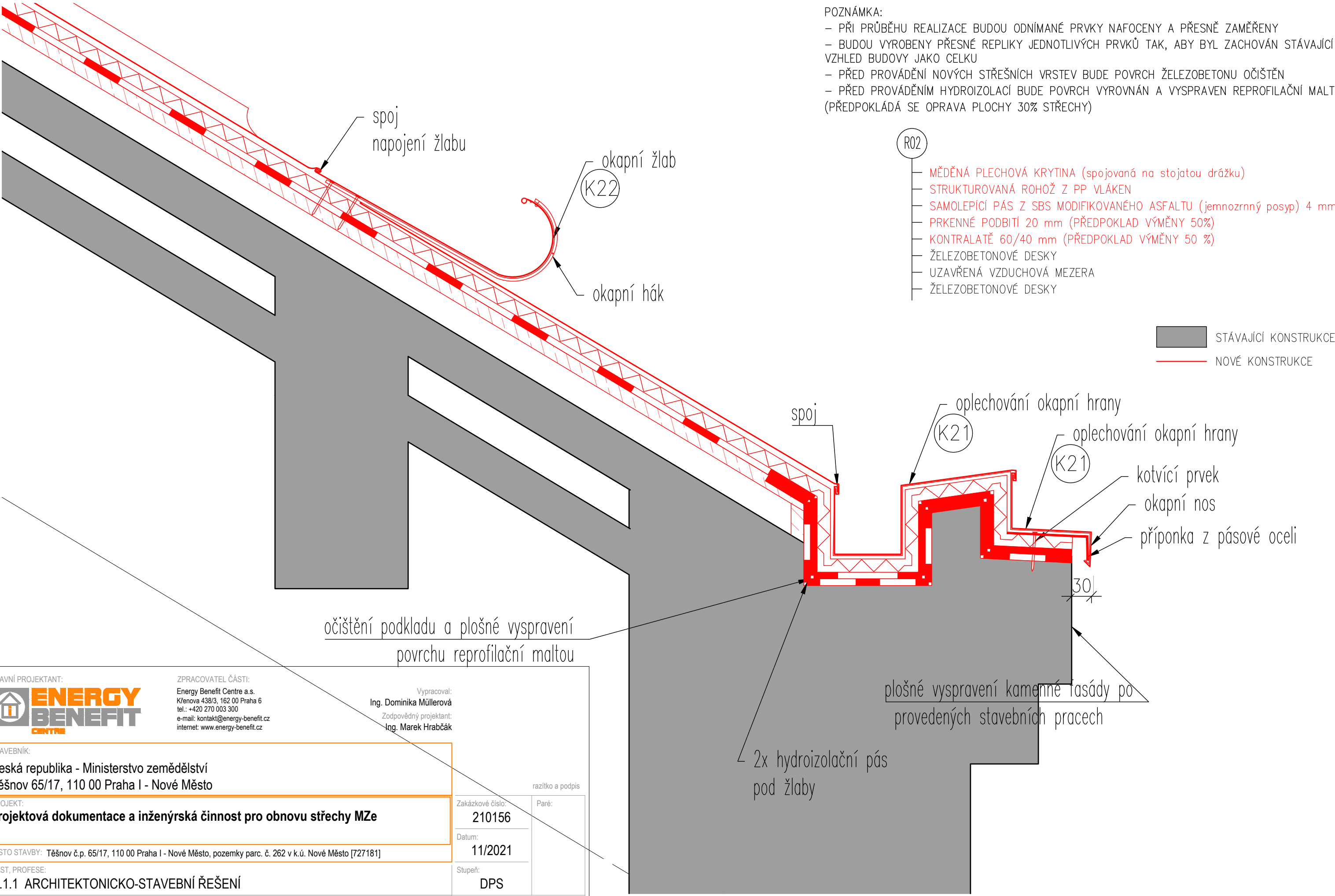
11/2021

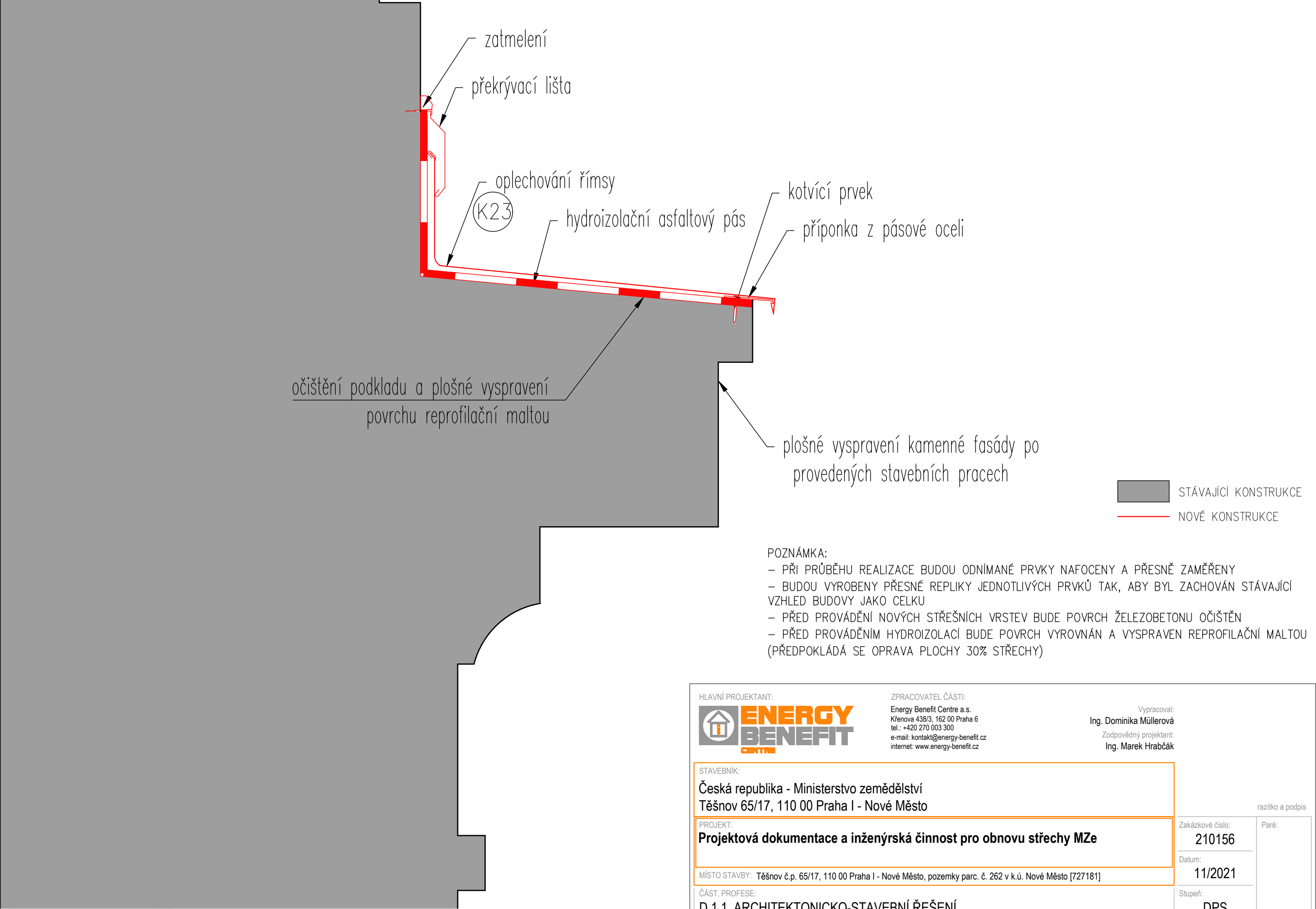
Stupeň:


DPS

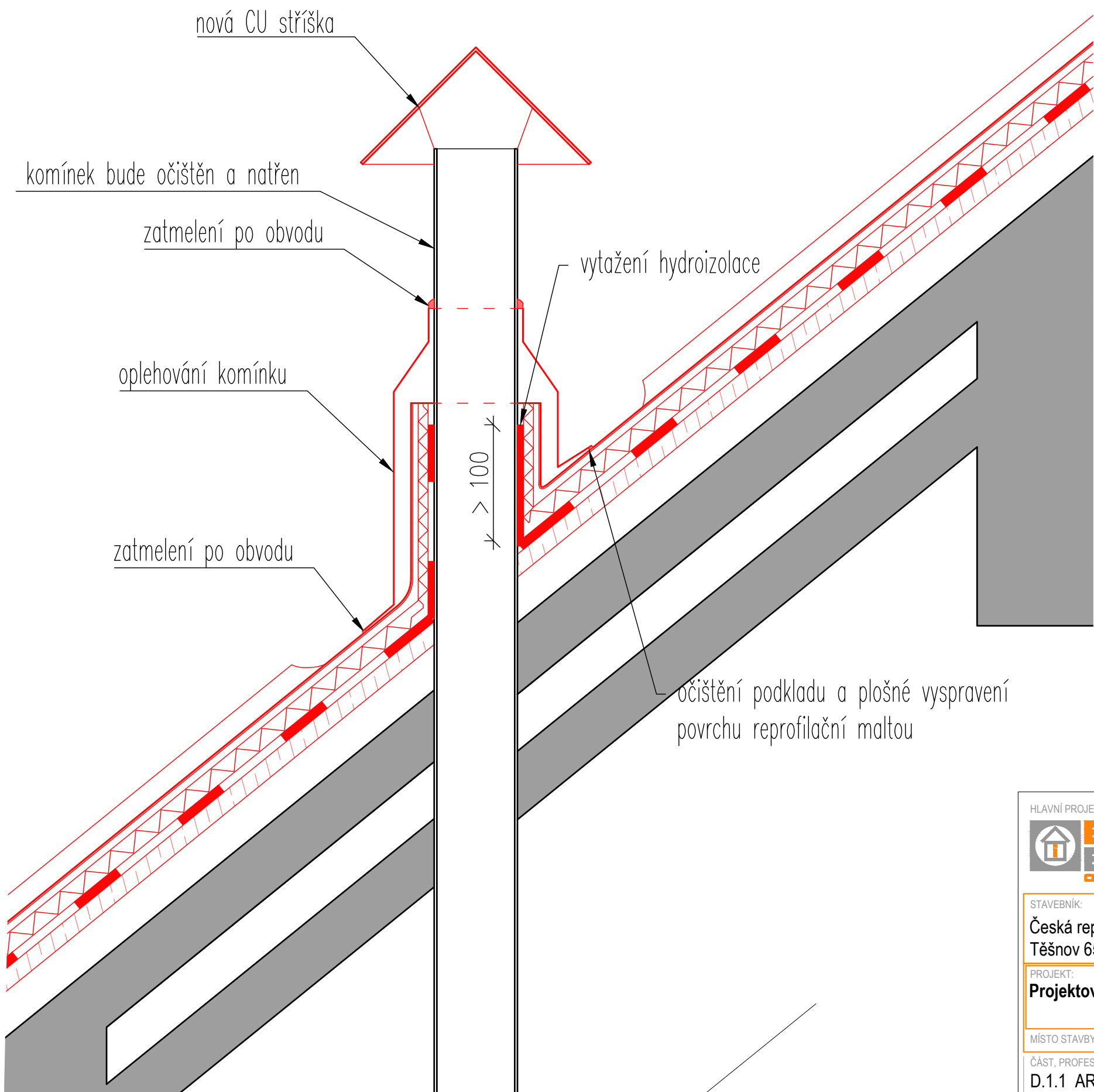
Paré:

razítko a podpis





HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Vypracoval:	
<div>ENERGY CENTRE</div>		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Ing. Dominika Müllerová	
				Zodpovědný projektant:	
				Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK:					
Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
PROJEKT:					
Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe					
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]					
ČÁST, PROFESE:					
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
VÝKRES:				Měřítko:	Č.výkr.:
SO 01 DETAILY - římsa				1:5	D.1.1_ASR_S01_D9
				razítko a podpis	




R02

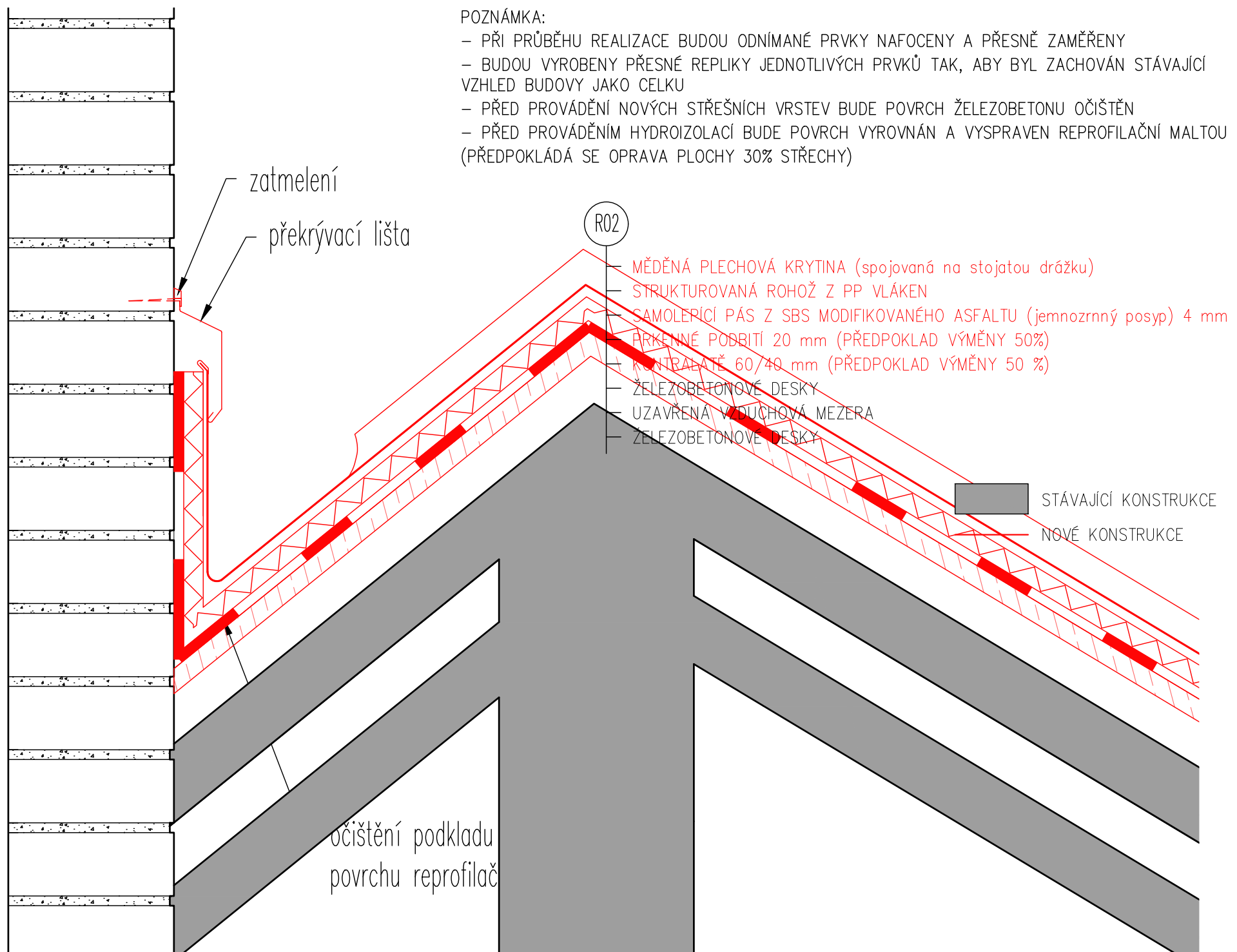
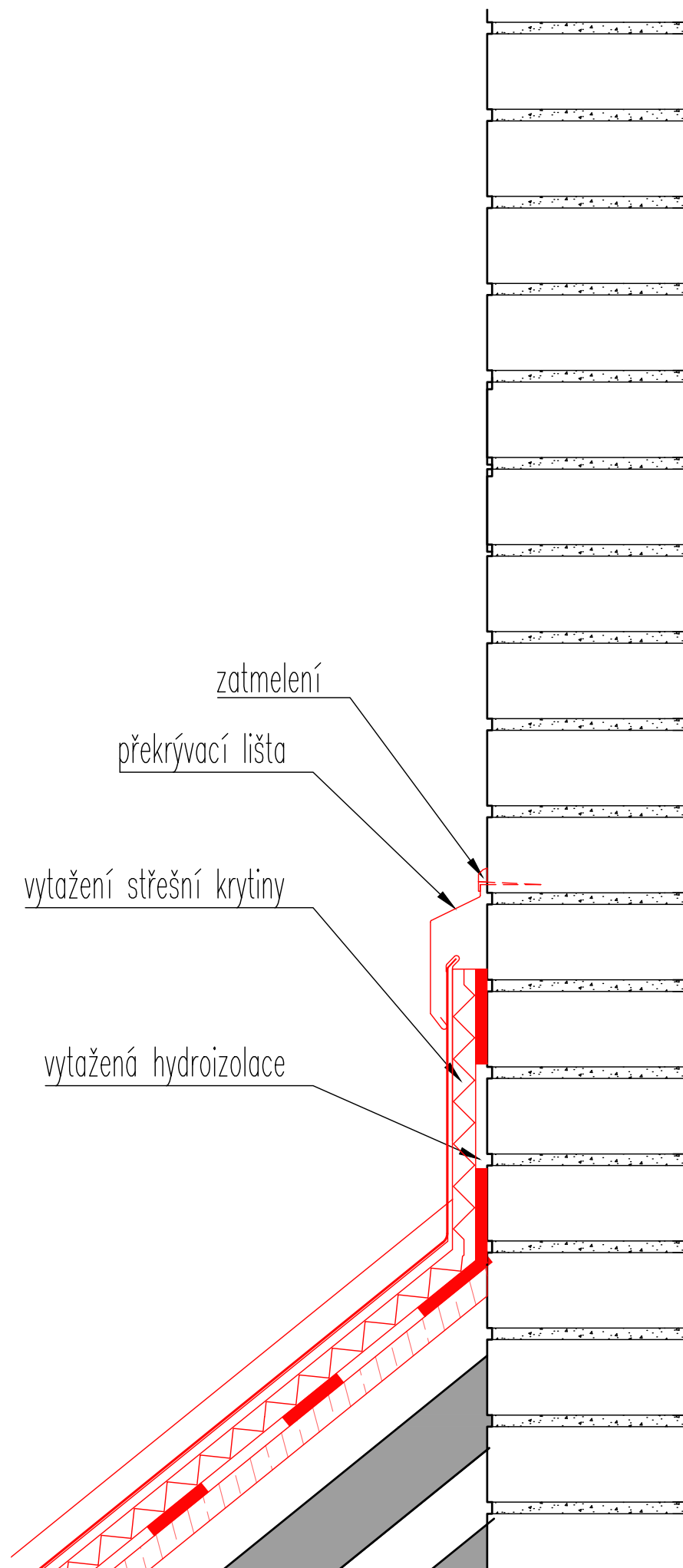
- MĚDĚNÁ PLECHOVÁ KRYTINA (spojovaná na stojatou drážku)
- STRUKTUROVANÁ ROHOŽ Z PP VLÁKEN
- SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU (jemnozrnný posyp) 4 mm
- PRKENNÉ PODBITÍ 20 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50%)
- KONTRALATĚ 60/40 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50 %)
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
- UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY




STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÉ KONSTRUKCE

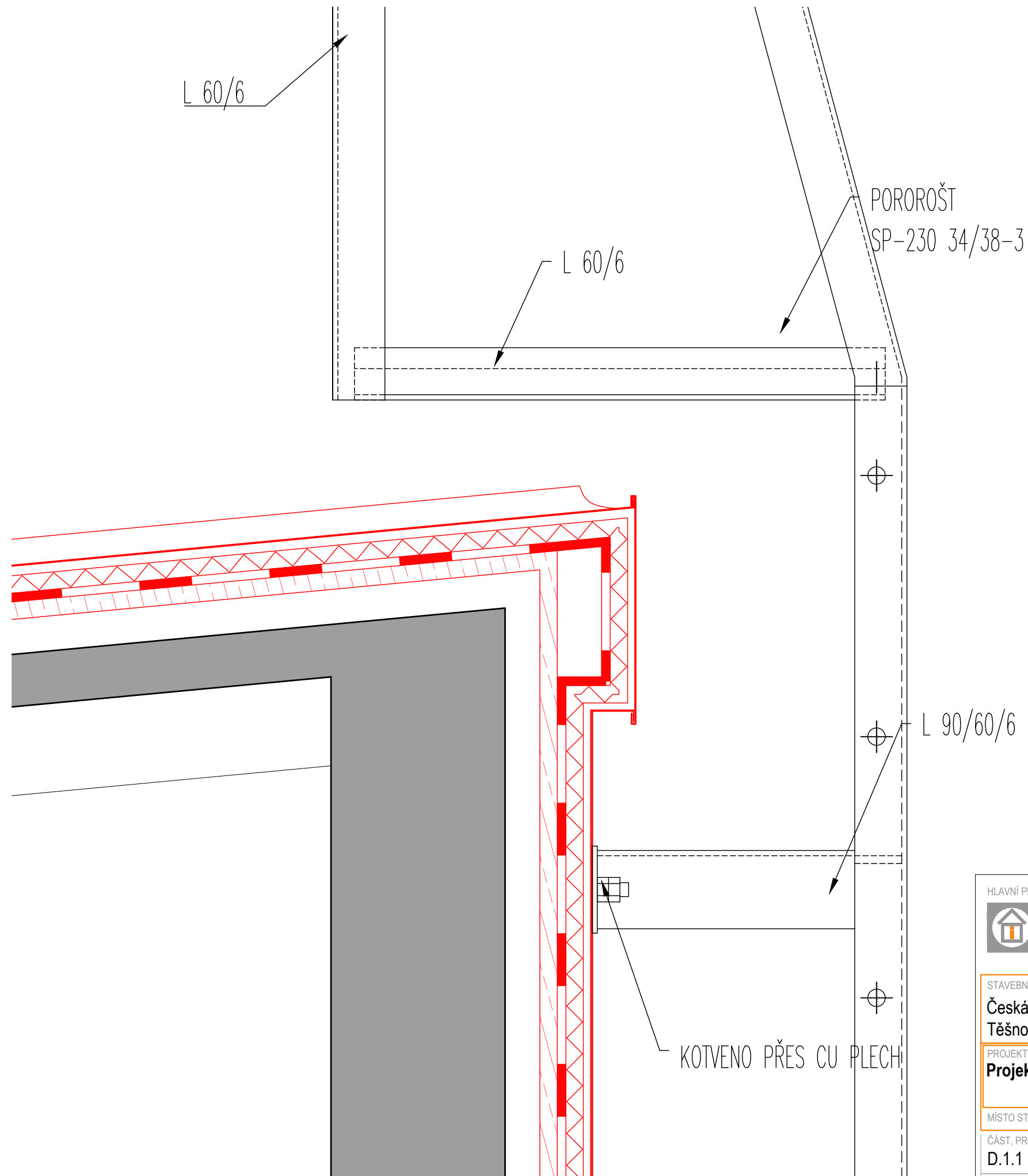
- POZNÁMKA:
- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
 - BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
 - PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
 - PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSPRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Vypracoval:	
<div>ENERGY CENTRE</div>		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Ing. Dominika Müllerová	
				Zodpovědný projektant: Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK:					
Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
PROJEKT:					
Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe					
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]					
ČÁST, PROFESE:				Zakázkové číslo:	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				210156	
				Datum:	
				11/2021	
VÝKRES:				Stupeň:	
SO 01 DETAILY - oplechování větracího komínku				DPS	
				Měřítka:	
				1:5	
				Č.výkr.:	
				D.1.1_ASR_S01_D10	



HLAVNÍ PROJEKTANT:  ENERGY BENEFIT CENTRE		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vypracoval: Ing. Dominika Müllerová Zodpovědný projektant: Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK: Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
PROJEKT: Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				Zakázkové číslo: 210156	
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum: 11/2021	
ČÁST, PROFESE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				Stupeň: DPS	
VÝKRES: SO 01 DETAILY - oplechování komína u falcované střechy				Měřítko: 1:5	
				Č.výkr.: D.1.1_ASR_S01_D11	

razítko a podpis



R02

- MŘÍŽOVÁ PLECHOVÁ KRYTINA (spojovaná na stojatou drážku)
- STRUKTUROVANÁ ROHOŽ Z PP VLÁKEN
- SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU (jemnozrnný posyp) 4 mm
- PRKENNÉ PODBITÍ 20 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50%)
- KONTRALATĚ 60/40 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50 %)
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
- UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE



NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:

Ing. Dominika Müllerová

Zodpovědný projektant:

Ing. Marek Hrabčák

STAVEBNÍK:

Česká republika - Ministerstvo zemědělství
Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město

PROJEKT:

Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe

MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SO 01 DETAILY - žebřík

Měřítko:

1:5

Č.výkr.:

D.1.1_ASR_S01_D12

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

210156

Datum:

11/2021

Stupeň:

DPS

Paré:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSPRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

- MĚŘENÁ PLECHOVÁ KRYTINA (spojovaná na stojatou drážku)
- STRUKTUROVANÁ ROHOŽ Z PP VLÁKEN
- SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU (jemnozrnný posyp) 4 mm
- PRKENNÉ PODBITÍ 20 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50%)
- KONTRALATĚ 60/40 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50 %)
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
- UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY

 STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 NOVÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

R02

- MĚDĚNÁ PLECHOVÁ KRYTINA (spojovaná na stojatou drážku)
- STRUKTUROVANÁ ROHOŽ Z PP VLÁKEN
- SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU (jemnozrnný posyp) 4 mm
- PRKENNÉ PODBITÍ 20 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50%)
- KONTRALATĚ 60/40 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50 %)
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
- UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

DETAILS:

- jevl 50/50/5
- jevl 60/60/4
- dřevěný profil lávky š. 400 mm (tloušťka dle druhu dřeva)
- jevl 60/60/4
- jevl 50/50/5
- zatlmení po obvodu
- oplechování cupalový plech
- zatlmení po obvodu
- tažení hydroizolace
- zatlmení po obvodu
- patní plech kotven k podkladu



**ENERGY
BENEFIT
CENTRE**

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:
 Ing. Dominika Müllerová
 Zodpovedný projektant:
 Ing. Marek Hrabčák

Česká republika - Ministerstvo zemědělství
Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město

Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe

MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]

ČÁST, PROFESÉ:
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

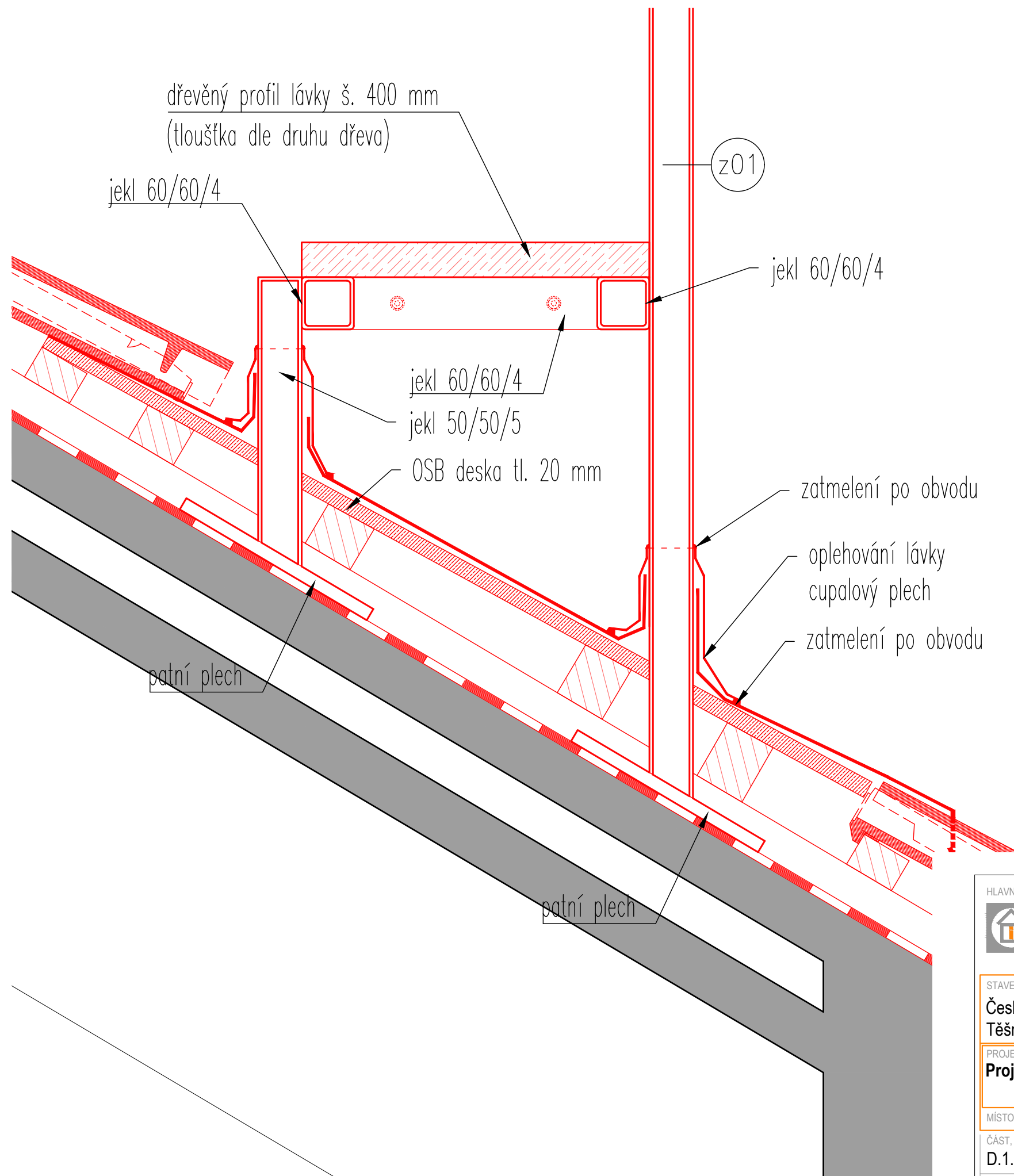
SO 01 DETAILS - oplechování lávky u falcované střechy

Zakázkové číslo:
210156

Datum:
11/2021

Stupeň:
DPS

Č.výkr.:
D.1.1_ASR_S01_D13



POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSPRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

R02

- MĚDĚNÁ PLECHOVÁ KRYTINA (spojovaná na stojatou drážku)
- STRUKTUROVANÁ ROHOŽ Z PP VLÁKEN
- SAMOLEPÍCÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU (jemnozrnný posyp) 4 mm
- PRKENNÉ PODBITÍ 20 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50%)
- KONTRALATĚ 60/40 mm (PŘEDPOKLAD VÝMĚNY 50 %)
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
- UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
- ŽELEZOBETONOVÉ DESKY

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
NOVÉ KONSTRUKCE

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:

Ing. Dominika Müllerová

Zodpovědný projektant:

Ing. Marek Hrabčák

STAVEBNÍK:

Česká republika - Ministerstvo zemědělství
Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město

PROJEKT:

Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe

MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SO 01 DETAILY - oplechování lávky u prejzové střechy

Měřítko:

1:5

Č.výkr.:

D.1.1_ASR_S01_D14

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

210156

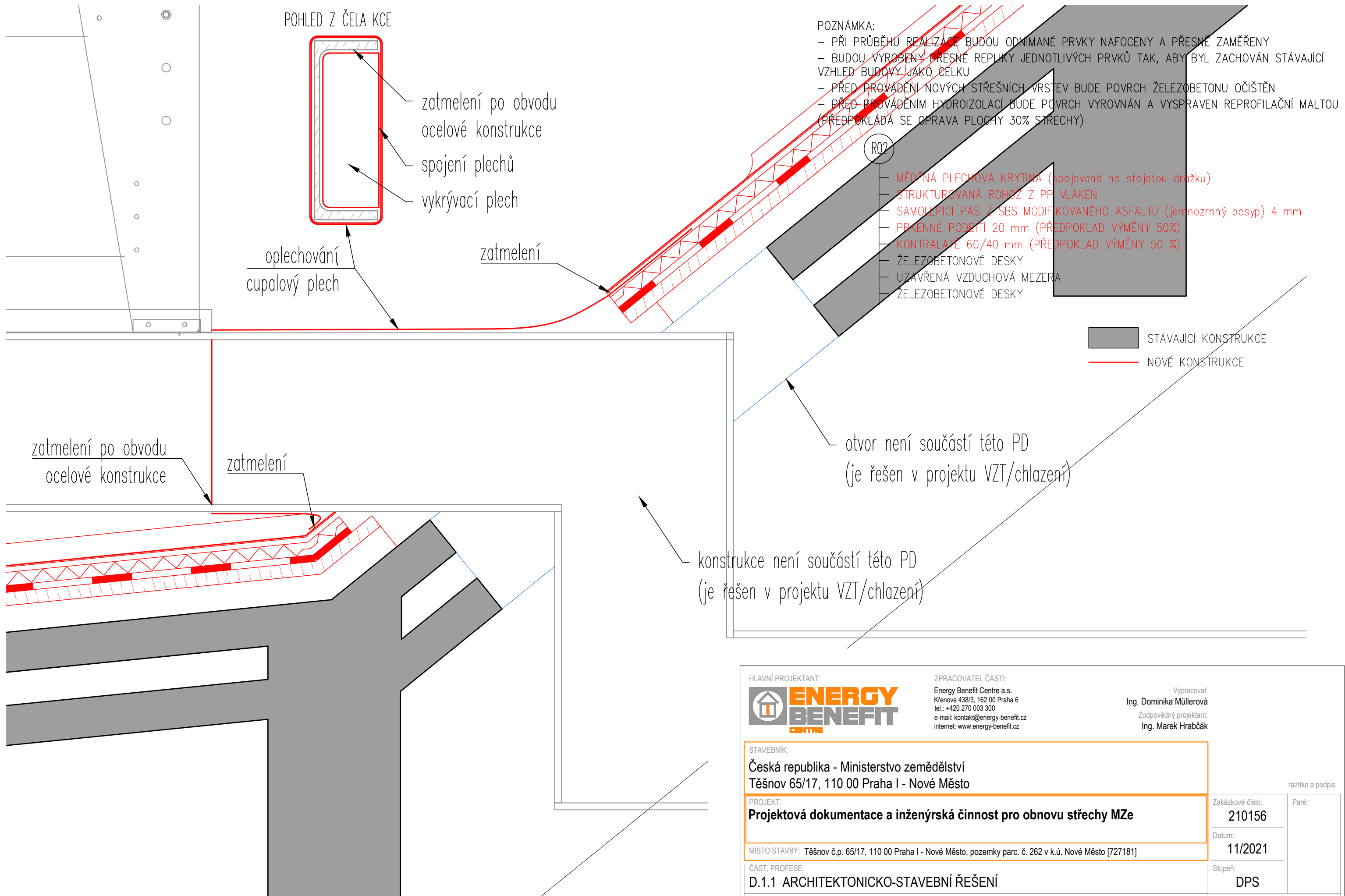
Datum:


11/2021

Stupeň:

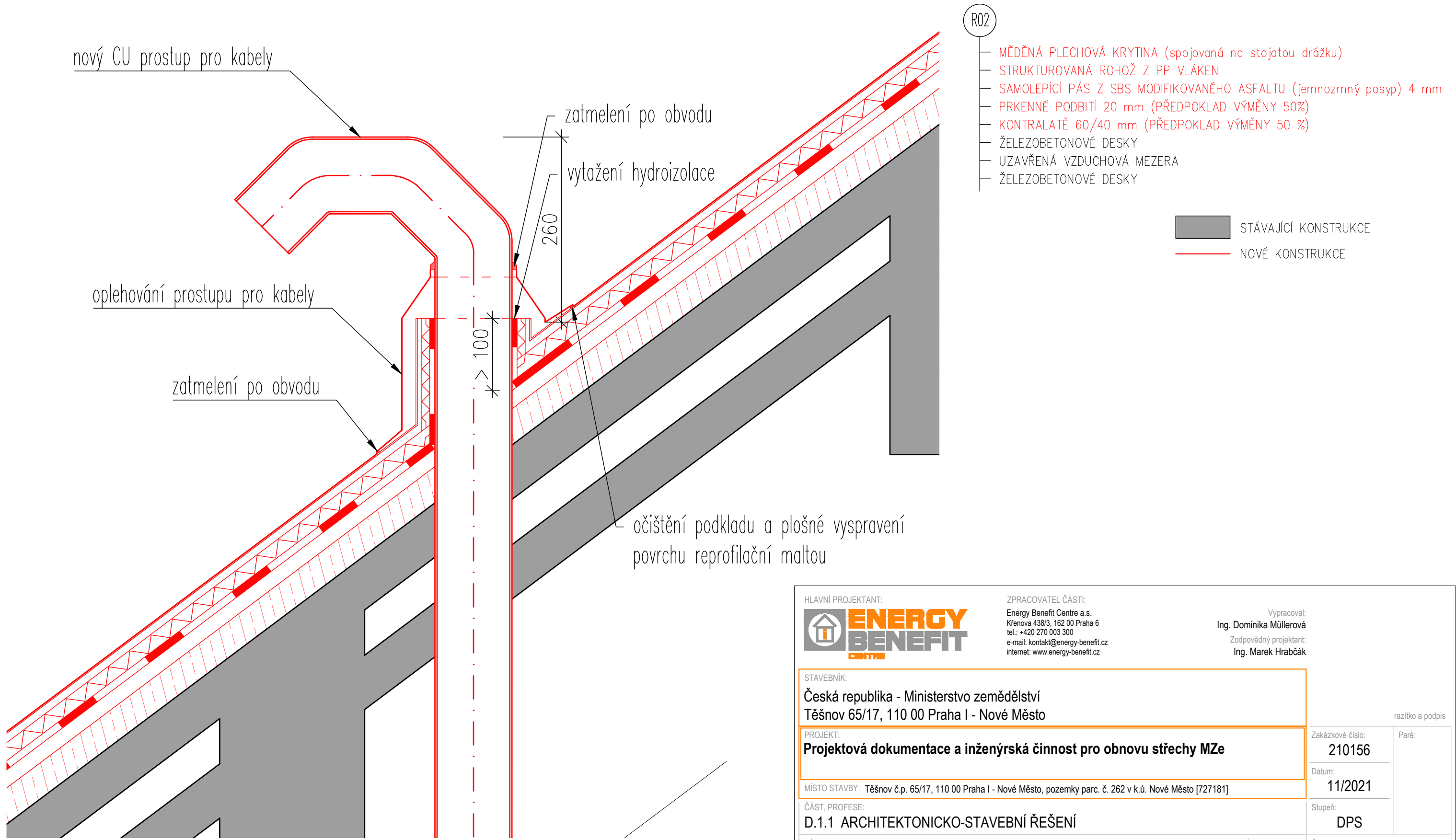
DPS


Paré:

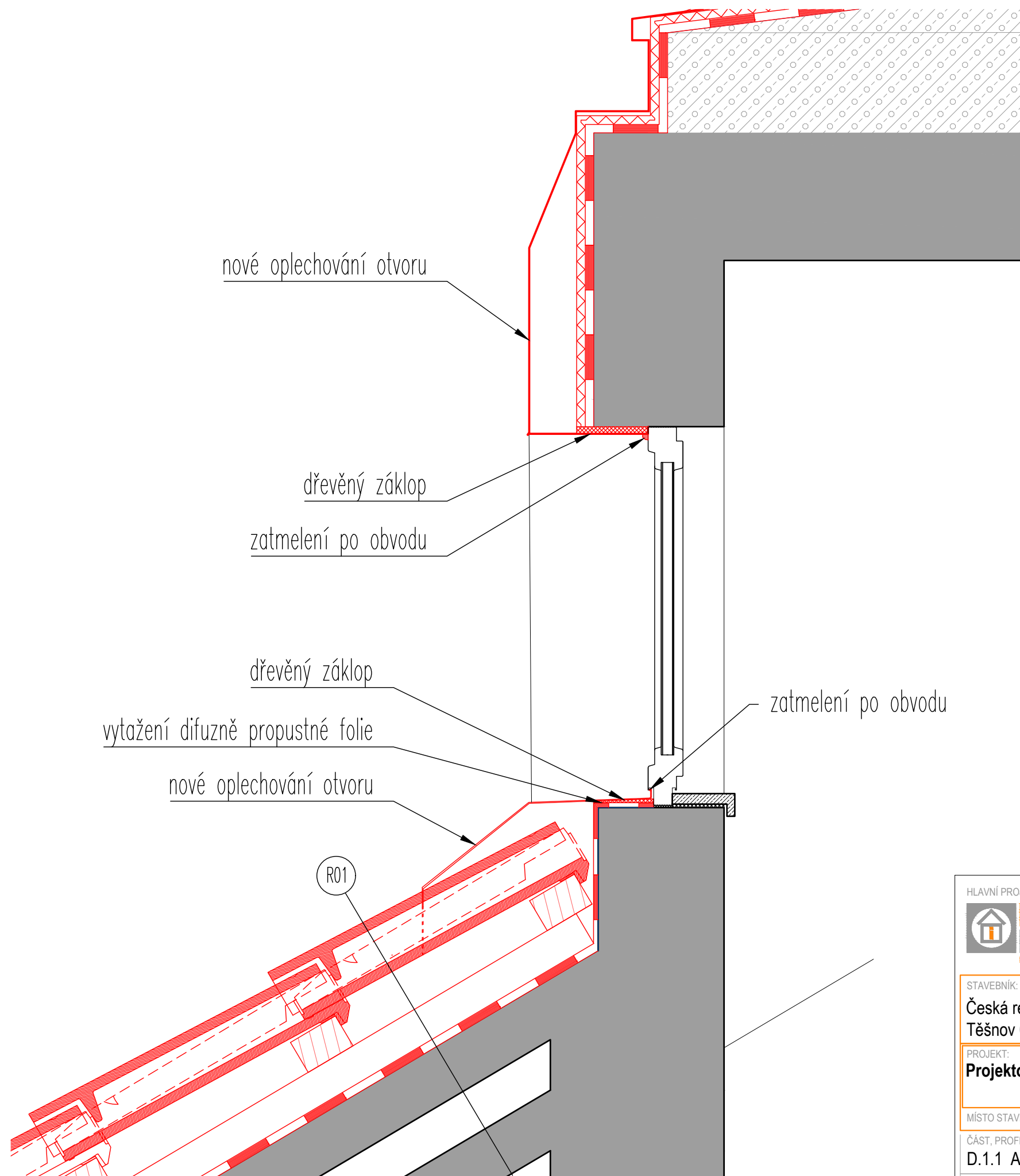


HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Vypracoval:	
		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Ing. Dominika Müllerová	
				Zodpovědný projektant:	
				Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK:					
Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
razítko a podpis					
PROJEKT:				Zakázkové číslo:	Paré:
Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				210156	
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum:	
				11/2021	
ČÁST, PROFESE:				Stupeň:	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				DPS	
VÝKRES:			Měřítko:	Č.výkr.:	
SO 01 DETAILY - oplechování prostupu ocelové k-ce			1:5	D.1.1_ASR_S01_D15	

- POZNÁMKA:
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
 - PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY
 - PRŮMĚR NOVÉHO CU PROSTUPU PRO KABELY BUDE DLE POTŘEBY



HLAVNÍ PROJEKTANT:		ZPRACOVATEL ČÁSTI:		Vypracoval:	
		Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Ing. Dominika Müllerová	
				Zodpovědný projektant:	
				Ing. Marek Hrabčák	
STAVEBNÍK:					
Česká republika - Ministerstvo zemědělství Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město					
razítko a podpis					
PROJEKT:				Zakázkové číslo:	Paré:
Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe				210156	
MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]				Datum:	
				11/2021	
ČÁST, PROFESE:				Stupeň:	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				DPS	
VÝKRES:			Měřítko:	Č.výkr.:	
SO 01 DETAILY - oplechování prostupu pro kabely			1:5	D.1.1_ASR_S01_D16	



POZNÁMKA:

- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSPRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

R01

PREJZY
LATĚ 60/40 mm
KONTRALATĚ 60/40 mm
DIFÚZNĚ PROPUSTNÁ FÓLIE LEHKÉHO TYPU
ŽELEZOBETONOVÉ DESKY
UZAVŘENÁ VZDUCHOVÁ MEZERA
ŽELEZOBETONOVÉ DESKY



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE



NOVÉ KONSTRUKCE

HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:

Ing. Dominika Müllerová

Zodpovědný projektant:

Ing. Marek Hrabčák

STAVEBNÍK:

Česká republika - Ministerstvo zemědělství

Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město

PROJEKT:

Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe

MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SO 01 DETAILY - oplechování okenního otvoru

Měřítko:

1:5

Č.výkr.:

D.1.1_ASR_S01_D17

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

210156

Datum:

11/2021

Stupeň:

DPS

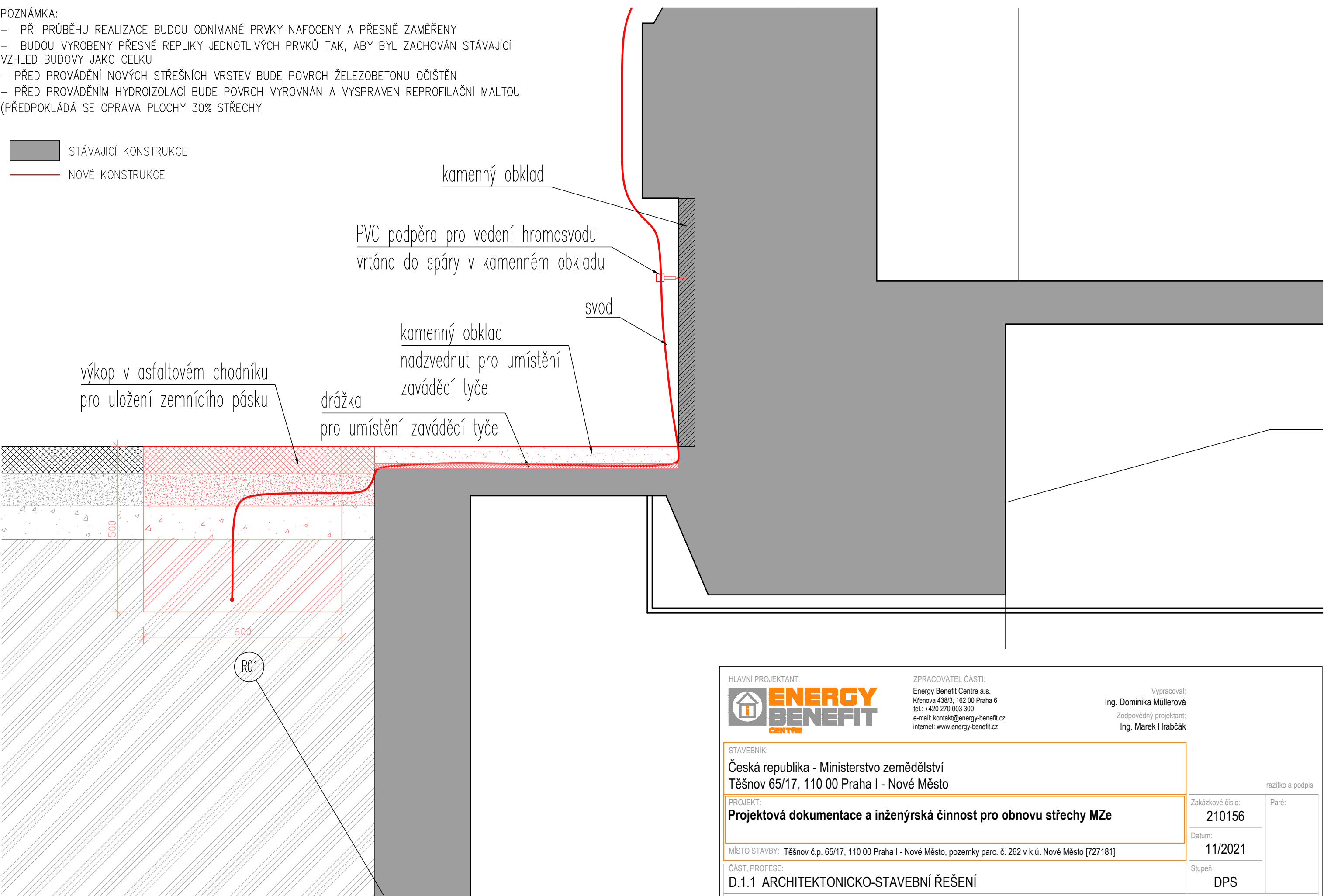
Paré:

POZNÁMKA:


- PŘI PRŮBĚHU REALIZACE BUDOU ODNÍMANÉ PRVKY NAFOCENY A PŘESNĚ ZAMĚŘENY
- BUDOU VYROBENY PŘESNÉ REPLIKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ TAK, ABY BYL ZACHOVÁN STÁVAJÍCÍ VZHLED BUDOVY JAKO CELKU
- PŘED PROVÁDĚNÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VRSTEV BUDE POVRCH ŽELEZOBETONU OČIŠTĚN
- PŘED PROVÁDĚNÍM HYDROIZOLACÍ BUDE POVRCH VYROVNÁN A VYSPRAVEN REPROFILAČNÍ MALTOU (PŘEDPOKLÁDÁ SE OPRAVA PLOCHY 30% STŘECHY)

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE



HLAVNÍ PROJEKTANT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:

Ing. Dominika Müllerová

Zodpovědný projektant:

Ing. Marek Hrabčák

STAVEBNÍK:

Česká republika - Ministerstvo zemědělství
Těšnov 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město

PROJEKT:

Projektová dokumentace a inženýrská činnost pro obnovu střechy MZe

MÍSTO STAVBY: Těšnov č.p. 65/17, 110 00 Praha I - Nové Město, pozemky parc. č. 262 v k.ú. Nové Město [727181]

ČÁST, PROFESE:

D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SO 01 DETAILY - vedení hromosvodu

Měřítko:

1:10

Č.výkr.:

D.1.1_ASR_S01_D18

razítko a podpis

Zakázkové číslo:	210156	Paré:
Datum:	11/2021	
Stupeň:	DPS	