

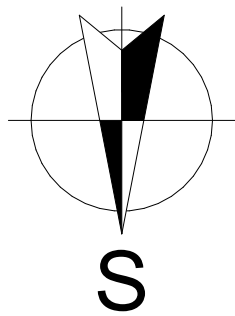
Tabulka místností 1.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
101	Chodba	14,58
102	Chodba	15,56
103	Kočárky	4,15
104	Sklep	14,23
105	Zádveří	2,75
106	WC+Kou	7,18
107	Kuchyně	17,45
108	Pokoj	9,01
109	Chodba	8,39
110	WC+Kou	4,08
111	Kuchyň	5,97
112	Pokoj	8,88
113	Pokoj	18,85
114	Pokoj	20,12
115	Kuchyň	5,57
116	Pokoj	4,92
117	WC+Kou	5,16
118	Chodba	9,20
119	Schodiště	9,91
120	WC+Kou	3,97
121	Kuchyň	8,89
122	Chodba	8,98
123	Pokoj	16,06
124	Pokoj	18,93
		242,78 m²

POZNÁMKA

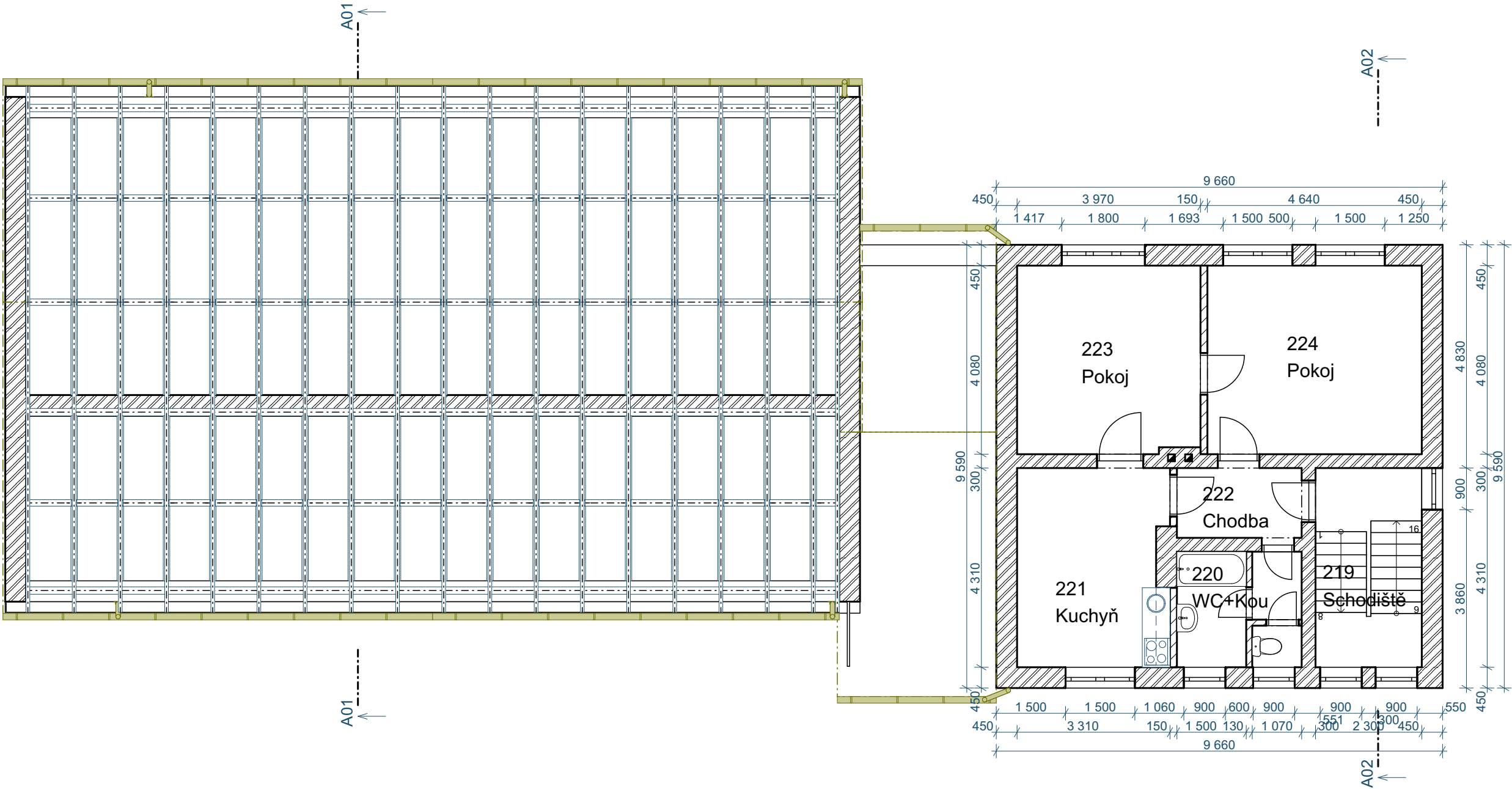
- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Veškeré prvky montované do stavby před zadáním do výroby přeměřit a rozměry překontrolovat na stavbě.
- Při provádění jednotlivých stavebních činností je nutné dodržovat technologické postupy jednotlivých výrobců a dodavatelů stavebních materiálů
- Nedílnou součástí tohoto výkresu jsou další informace uvedené v ostatních částech projektové dokumentace

Bourací práce

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Oklepání stávající nesoudržné omítky na fasádě BD, předpoklad 30% plochy
- Demontáž okapového chodníku z bet. dlaždic šířky 500mm (částečně chybí)
- Demontáž lan hromosvodu
- Demontáž oplechování parapetů
- Demontáž okapů, střešních svodů
- Odstranění střešní krytiny až na bednění
- Demontáž drobných prvků na fasádě (satelity, větrací mřížky apod.)



Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>		
Vypracoval	Pavel Klus 			
Investor:	Město Odry Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry		Datum	září 2022
Název akce:	Zateplení BD Veselí 22		Stupeň PD	DPS
Místo:	Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí		Formát	A3
Název výkresu:	Půdorys 1.NP bourací práce		Měřítko	1:100
			Číslo výkresu	D.1.1.2



Tabulka místností 2.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
219	Schodiště	9,91
220	WC+Kou	6,75
221	Kuchyň	8,89
222	Chodba	4,46
223	Pokoj	16,06
224	Pokoj	18,93
		65,01 m²

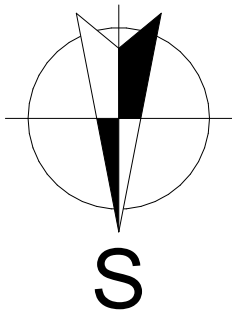
POZNÁMKA

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Veškeré prvky montované do stavby před zadáním do výroby přeměřit a rozměry překontrolovat na stavbě.
- Při provádění jednotlivých stavebních činností je nutné dodržovat technologické postupy jednotlivých výrobců a dodavatelů stavebních materiálů
- Nedílnou součástí tohoto výkresu jsou další informace uvedené v ostatních částech projektové dokumentace

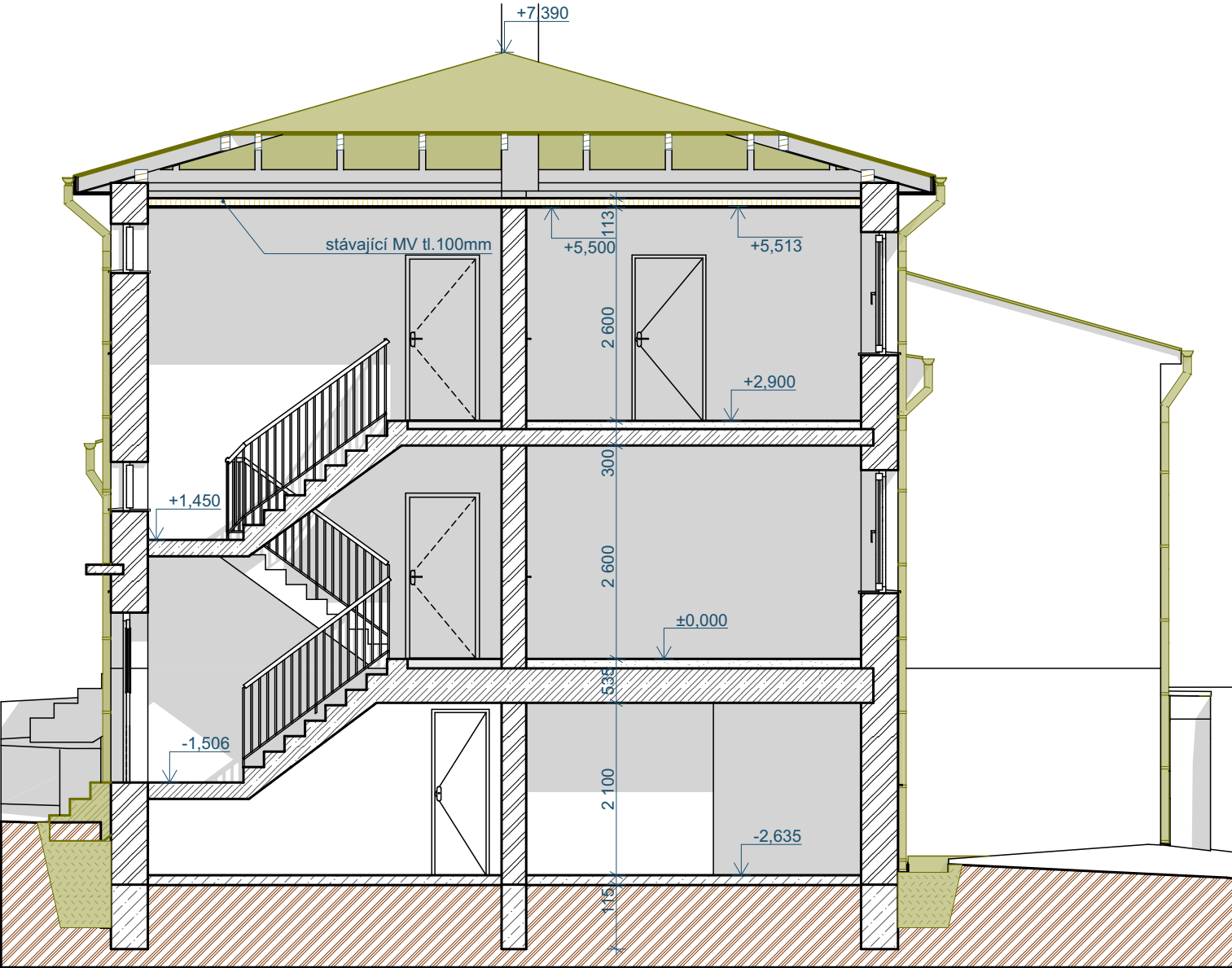
Bourací práce

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Oklepání stávající nesoudržné omítky na fasádě BD, předpoklad 30% plochy
- Demontáž okapového chodníku z bet. dlaždic šířky 500mm (částečně chybí)
- Demontáž lan hromosvodu
- Demontáž oplechování parapetů
- Demontáž okapů, střešních svodů
- Odstranění střešní krytiny až na bednění
- Demontáž drobných prvků na fasádě (satelity, větrací mřížky apod.)

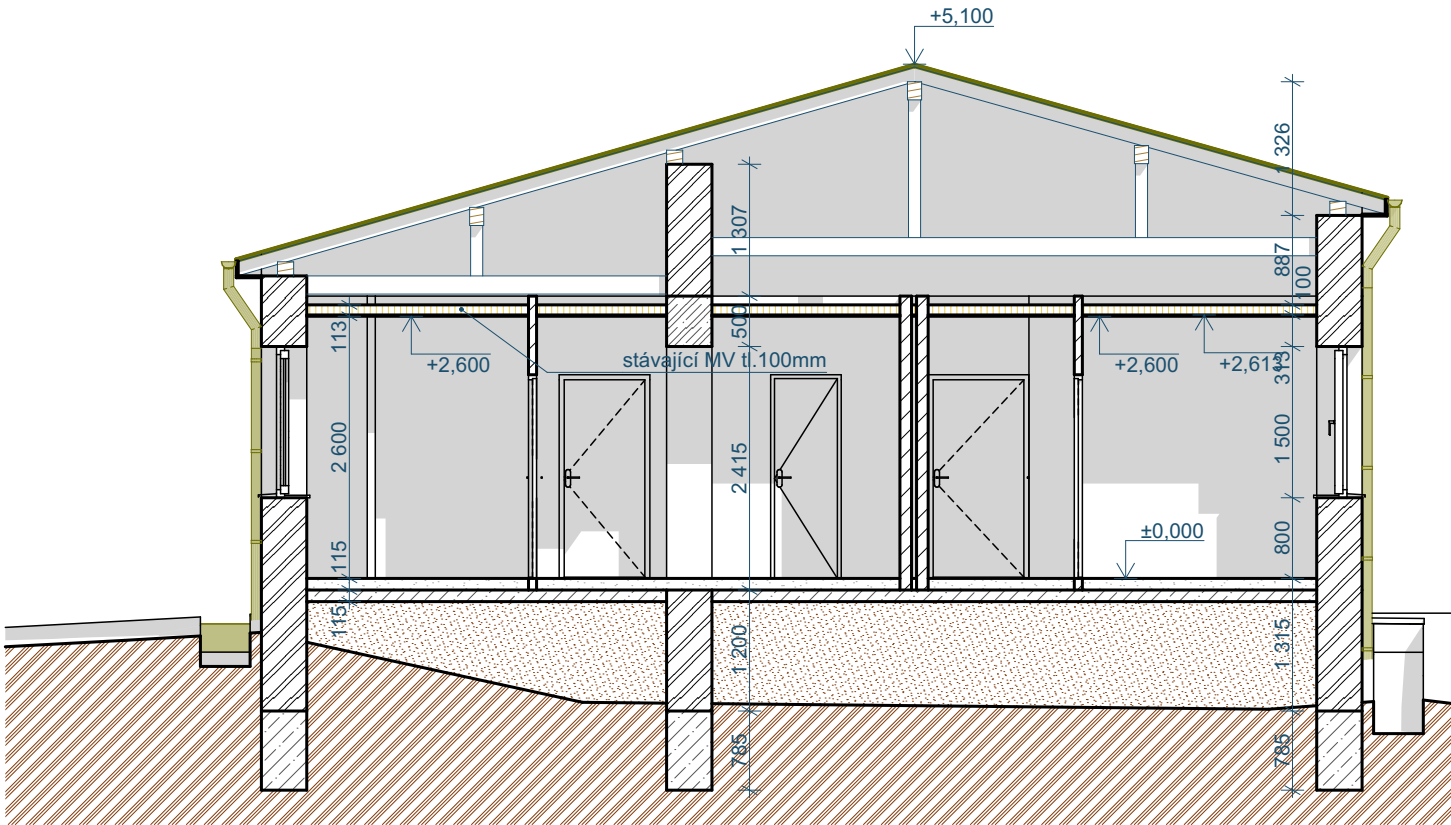
LEGENDA	
	Zemina původní
	Zemina nasypaná
	Děrované příčkovky nebo CP
	Cihla CDm
	Cihla nosná CP
	Beton prostý
	Beton vyztužený



Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>		
Vypracoval	Pavel Klus 			
Investor:	<div>Město Odry</div> <div>Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>		Datum	září 2022
Název akce:	<div>Zateplení BD Veselí 22</div>		Stupeň PD	DPS
Místo:	Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí		Formát	A3
Název výkresu:	Půdorys 2.NP bourací práce		Měřítko	1:100
			Číslo výkresu	<div>D.1.1.3</div>



A02 Řez BP 1:75



A01 Řez BP 1:75

POZNÁMKA

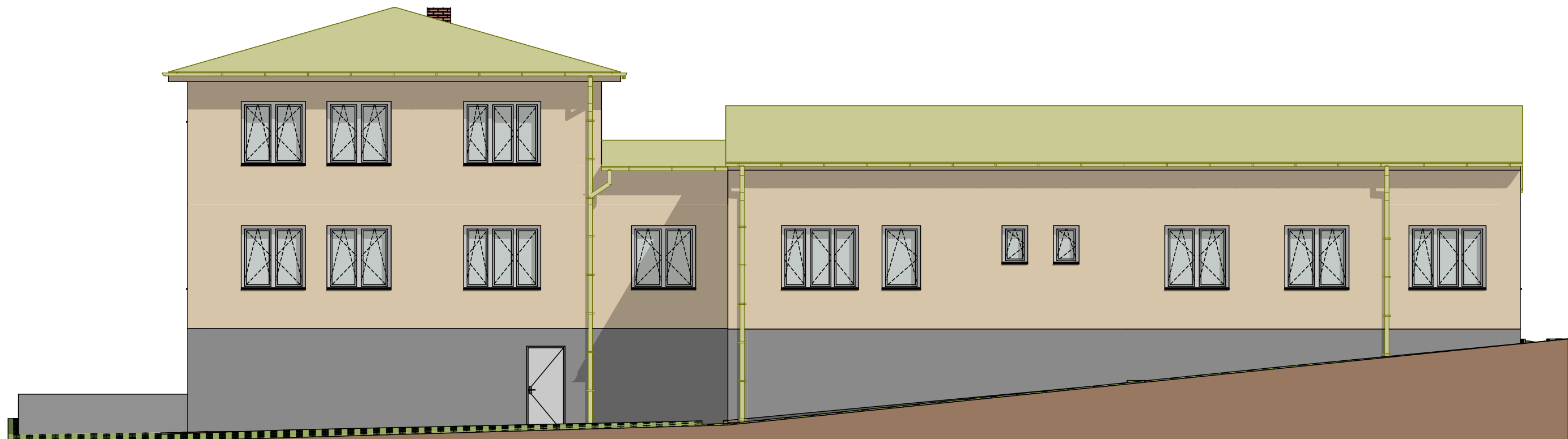
- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Veškeré prvky montované do stavby před zadáním do výroby přeměřit a rozměry překontrolovat na stavbě.
- Při provádění jednotlivých stavebních činností je nutné dodržovat technologické postupy jednotlivých výrobců a dodavatelů stavebních materiálů
- Nedílnou součástí tohoto výkresu jsou další informace uvedené v ostatních částech projektové dokumentace

Bourací práce

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Oklepání stávající nesoudržné omítky na fasádě BD, předpoklad 30% plochy
- Demontáž okapového chodníku z bet. dlaždic šířky 500mm (částečně chybí)
- Demontáž lan hromosvodu
- Demontáž oplechování parapetů
- Demontáž okapů, střešních svodů
- Odstranění střešní krytiny až na bednění
- Demontáž drobných prvků na fasádě (satelity, větrací mřížky apod.)

LEGENDA	
	Zemina původní
	Zemina nasypaná
	Děrované příčkovky nebo CP
	Cihla CDm
	Cihla nosná CP
	Beton prostý
	Beton vyztužený

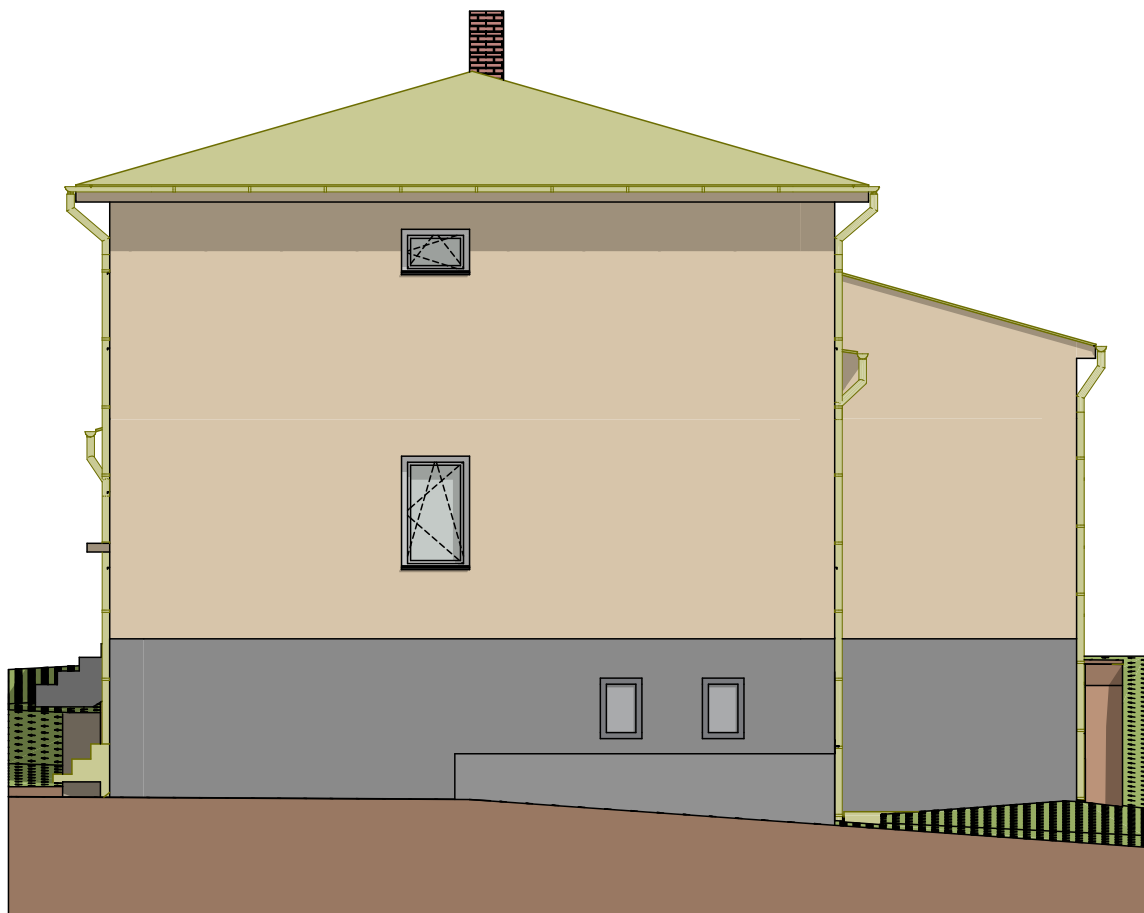
Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>
Vypracoval	Pavel Klus 	
Investor: <div>Město Odry Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>		Datum <div>září 2022</div>
Název akce: <div>Zateplení BD Veselí 22</div>		Stupeň PD <div>DPS</div>
Místo: <div>Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí</div>		Formát <div>A3</div>
Název výkresu:Řezy bourací práce		Měřítko <div>1:75</div>
		Číslo výkresu <div>D.1.1.4</div>



Pohled jižní

Bourací práce

1:100



Pohled západní

Bourací práce

1:100

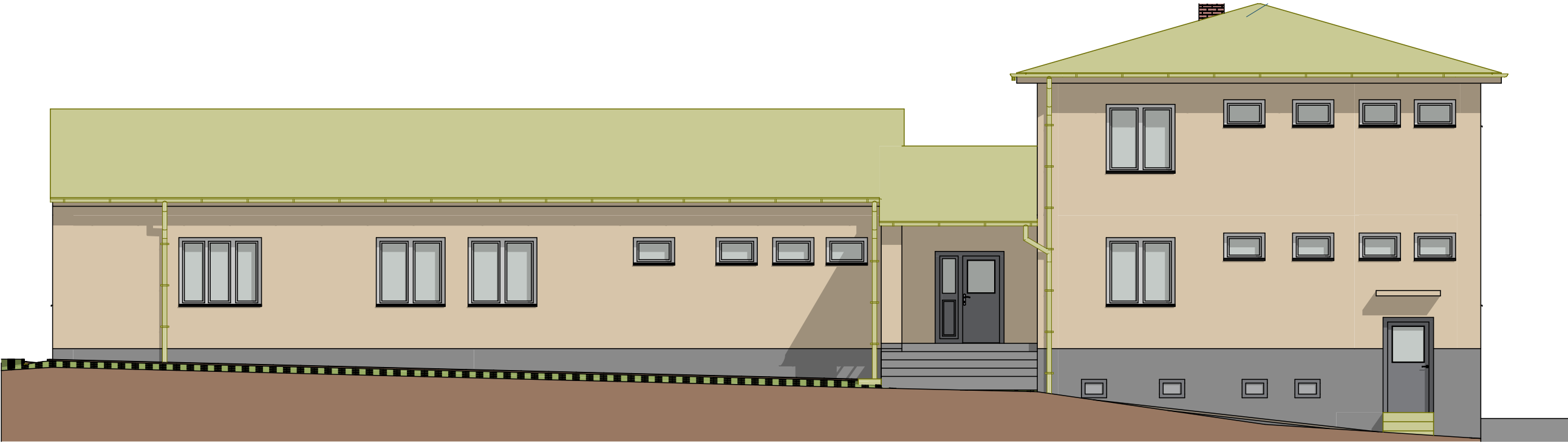
POZNÁMKA

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Veškeré prvky montované do stavby před zadáním do výroby přeměřit a rozměry překontrolovat na stavbě.
- Při provádění jednotlivých stavebních činností je nutné dodržovat technologické postupy jednotlivých výrobců a dodavatelů stavebních materiálů
- Nedílnou součástí tohoto výkresu jsou další informace uvedené v ostatních částech projektové dokumentace

Bourací práce

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Oklepaní stávající nesoudržné omítky na fasádě BD, předpoklad 30% plochy
- Demontáž okapového chodníku z bet. dlaždic šířky 500mm (částečně chybí)
- Demontáž lan hromosvodu
- Demontáž oplechování parapetů
- Demontáž okapů, střešních svodů
- Odstranění střešní krytiny až na bednění
- Demontáž drobných prvků na fasádě (satelity, větrací mřížky apod.)

Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>
Vypracoval	Pavel Klus 	
Investor: <div>Město Odry Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>		Datum září 2022
Název akce: <div>Zateplení BD Veselí 22</div>		Stupeň PD DPS
Místo: <div>Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí</div>		Formát A3
Název výkresu: <div>Jižní a západní pohled bourací práce</div>		Měřítko 1:100
		Číslo výkresu D.1.1.5



Pohled severní

Bourací práce

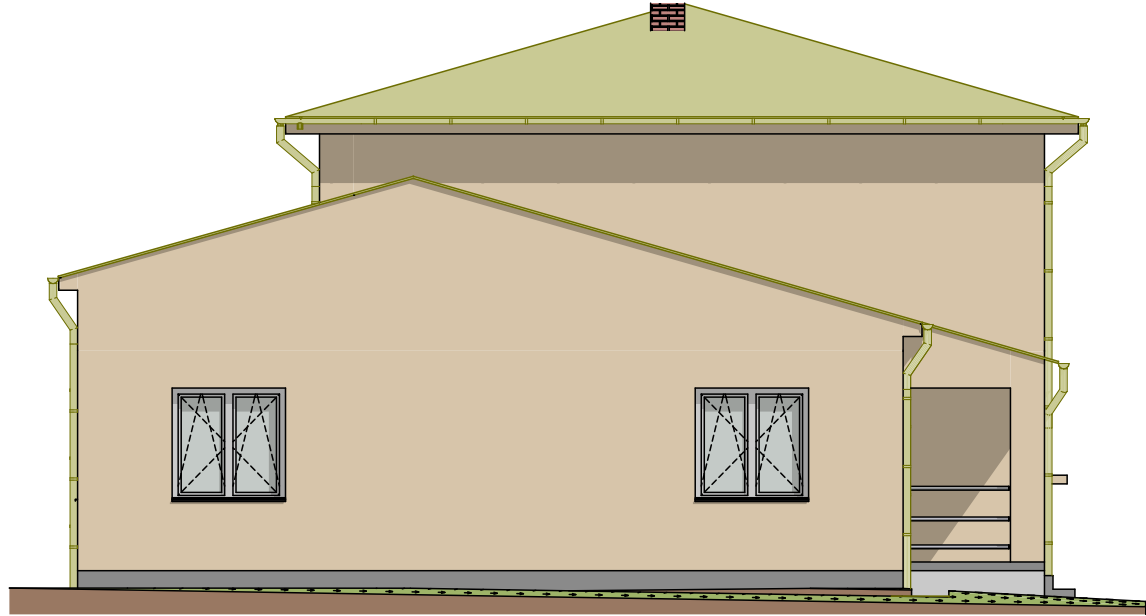
1:100

POZNÁMKA

- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Veškeré prvky montované do stavby před zadáním do výroby přeměřit a rozměry překontrolovat na stavbě.
- Při provádění jednotlivých stavebních činností je nutné dodržovat technologické postupy jednotlivých výrobců a dodavatelů stavebních materiálů
- Nedílnou součástí tohoto výkresu jsou další informace uvedené v ostatních částech projektové dokumentace

Bourací práce


- Demontáže a bourací práce vyznačeny zeleně
- Oklepání stávající nesoudržné omítky na fasádě BD, předpoklad 30% plochy
- Demontáž okapového chodníku z bet. dlaždic šířky 500mm (částečně chybí)
- Demontáž lan hromosvodu
- Demontáž oplechování parapetů
- Demontáž okapů, střešních svodů
- Odstranění střešní krytiny až na bednění
- Demontáž drobných prvků na fasádě (satelity, větrací mřížky apod.)

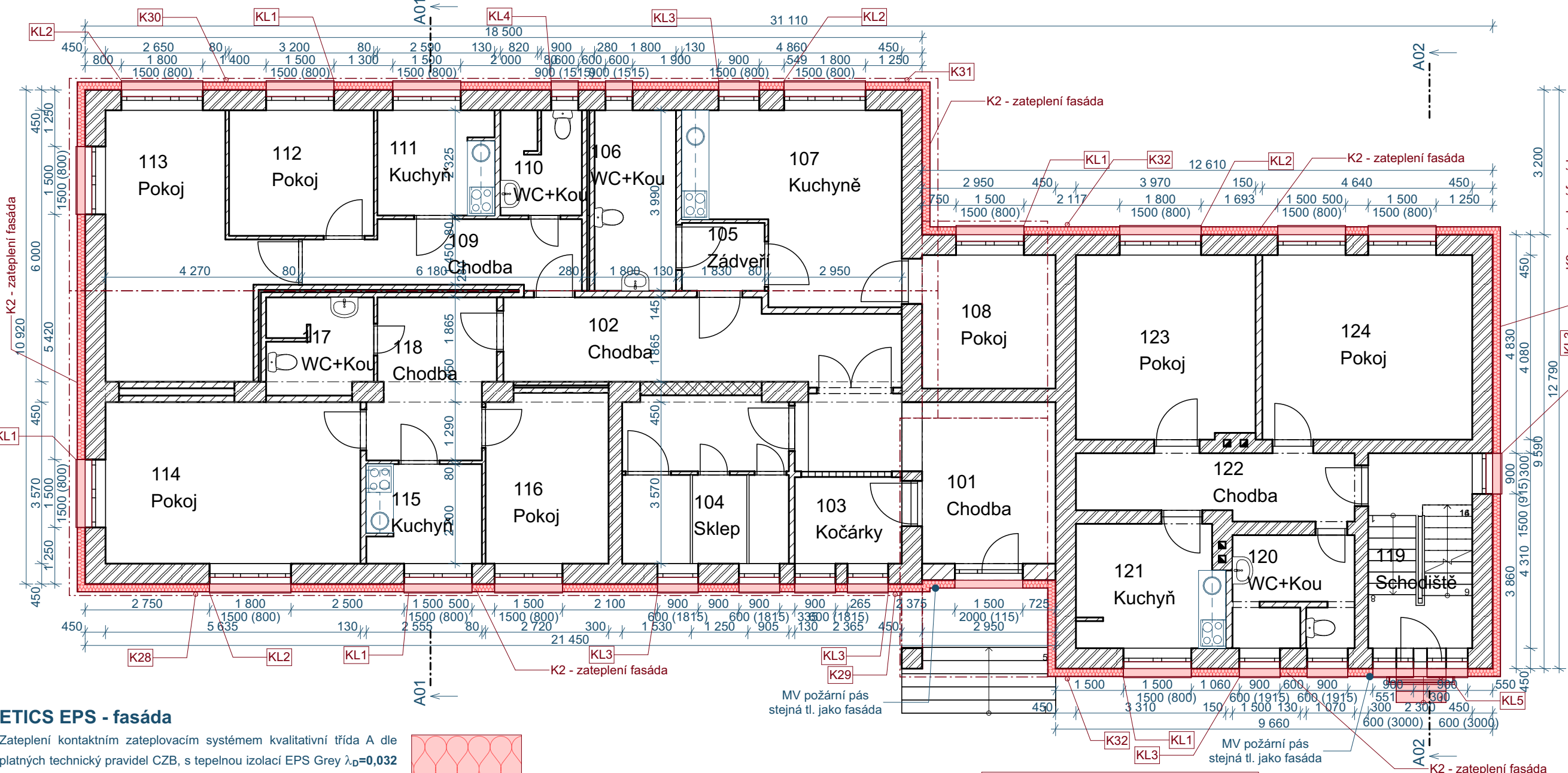


Pohled východní

Bourací práce

1:100

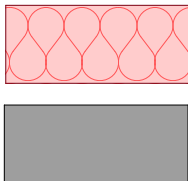
Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>		
Vypracoval	Pavel Klus 			
Investor:	<div>Město Odry</div> <div>Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>		Datum	září 2022
Název akce:	<div>Zateplení BD Veselí 22</div>		Stupeň PD	DPS
Místo:	<div>Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí</div>		Formát	A3
Název výkresu:	<div>Severní a východní pohled bourací práce</div>		Měřítko	1:100
			Číslo výkresu	<div>D.1.1.6</div>



Tabulka místností 1.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
101	Chodba	14,58
102	Chodba	15,56
103	Kočárky	4,15
104	Sklep	14,23
105	Zádveří	2,75
106	WC+Kou	7,18
107	Kuchyně	17,45
108	Pokoj	9,01
109	Chodba	8,39
110	WC+Kou	4,08
111	Kuchyně	5,97
112	Pokoj	8,88
113	Pokoj	18,85
114	Pokoj	20,12
115	Kuchyně	5,57
116	Pokoj	4,92
117	WC+Kou	5,16
118	Chodba	9,20
119	Schodiště	9,91
120	WC+Kou	3,97
121	Kuchyně	8,89
122	Chodba	8,98
123	Pokoj	16,06
124	Pokoj	18,93
		242,78 m²

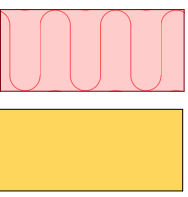
ETICS EPS - fasáda

Zateplení kontaktním zateplovacím systémem kvalitativní třída A dle platných technický pravidel CZB, s tepelnou izolací EPS Grey $\lambda_D=0,032$ W/m.K, ostění a nadpraží min. tl.30mm. Mechanické kotvení pomocí hmoždinek pro zápusťnou montáž včetně krycích EPS talířku. Finální povrchová úprava bude provedena probarvenou silikonovou dekorativní omítkou se strukturou "zrno na zrno".



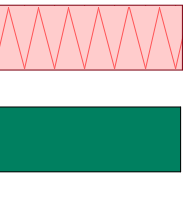
ETICS MV - strop 1.PP, vstup

Zateplení stropu sklepa z minerální vlny $\lambda_D=0,041$ W/m.K, fasáda u vstupu kontaktním zateplovacím systémem kvalitativní třída A dle platných technický pravidel CZB, s tepelnou izolací z minerální vlny $\lambda_D=0,036$ W/m.K. Finální povrchová úprava bude provedena probarvenou silikonovou dekorativní omítkou se strukturou "zrno na zrno".



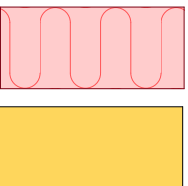
ETICS S - EPS soklový, XPS

Zateplení (soklové části na ÚT, fasády se stykem se sněhem, vlhkostí) kontaktním zateplovacím systémem kvalitativní třída A dle platných technický pravidel CZB, s tepelnou izolací s nízkou nasákavostí (např. soklový EPS, XPS) $\lambda_D=0,036$ W/m.K, ostění a nadpraží min. tl.30mm. Mechanické kotvení pomocí hmoždinek pro zápusťnou montáž včetně krycích talířku. Finální povrchová úprava bude provedena barevnou kamínkovou omítkou.



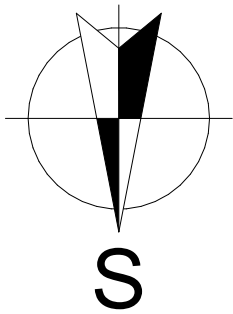
Půda - MV na podlaze


Zateplení z minerální vlny $\lambda_D=0,041$ W/m.K. kladené ve dvou vrstvách na podlaze půdy.

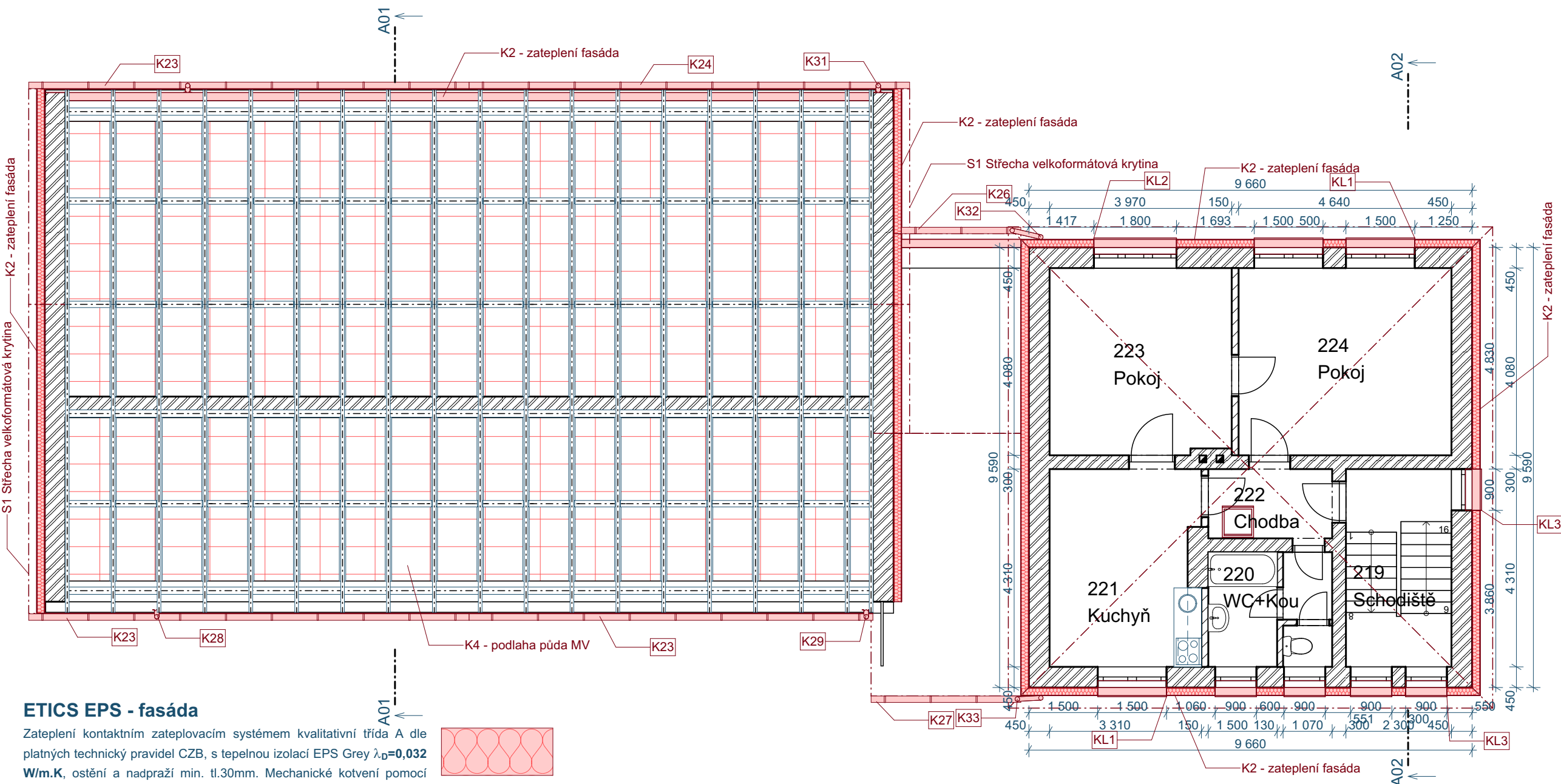


LEGENDA	
	Zemina původní
	Zemina nasypaná
	Děrované příčkovky nebo CP
	Cihla CDM
	Cihla nosná CP
	Beton prostý
	Beton vyztužený

ID K2 - zateplení fasáda	
Seznam vrstev	3 mm Tenkovrstvá omítka reg. vlhkost
	0 mm Penetrační nátěr pod omítku
	3 mm Lepidlo + síťovina
	160 mm polystyren EPS grafit
	10 mm Lepidlo
	0 mm Penetrační nátěr stěn

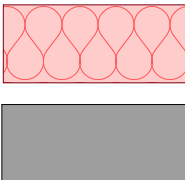


Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00</div> <div>IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>		
Vypracoval	Pavel Klus 			
Investor:	<div>Město Odry</div> <div>Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>		Datum	září 2022
Název akce:	<div>Zateplení BD Veselí 22</div>		Stupeň PD	DPS
Místo:	Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí		Formát	A3
Název výkresu:	Půdorys 1.NP nový stav		Měřítko	1:100
			Číslo výkresu	D.1.1.8



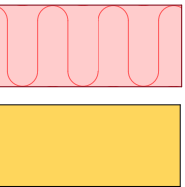
ETICS EPS - fasáda

Zateplení kontaktním zateplovacím systémem kvalitativní třída A dle platných technický pravidel CZB, s tepelnou izolací EPS Grey $\lambda_D=0,032$ **W/m.K**, ostění a nadpraží min. tl.30mm. Mechanické kotvení pomocí hmoždinek pro zápusťnou montáž včetně krycích EPS talířku. Finální povrchová úprava bude provedena probarvenou silikonovou dekorativní omítkou se strukturou "zrno na zrno".



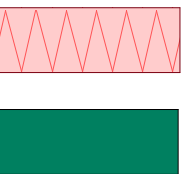
ETICS MV - strop 1.PP, vstup

Zateplení stropu sklepa z minerální vlny $\lambda_D=0,041$ **W/m.K**, fasáda u vstupu kontaktním zateplovacím systémem kvalitativní třída A dle platných technický pravidel CZB, s tepelnou izolací z minerální vlny $\lambda_D=0,036$ **W/m.K**. Finální povrchová úprava bude provedena probarvenou silikonovou dekorativní omítkou se strukturou "zrno na zrno".



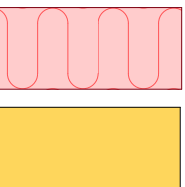
ETICS S - EPS soklový, XPS

Zateplení (soklové části na ÚT, fasády se stykem se sněhem, vlhkosti) kontaktním zateplovacím systémem kvalitativní třída A dle platných technický pravidel CZB, s tepelnou izolací s nízkou nasákavostí (např. soklový EPS, XPS) $\lambda_D=0,036$ **W/m.K**, ostění a nadpraží min. tl.30mm. Mechanické kotvení pomocí hmoždinek pro zápusťnou montáž včetně krycích talířku. Finální povrchová úprava bude provedena barevnou kamínkovou omítkou.



Půda - MV na podlaze

Zateplení z minerální vlny $\lambda_D=0,041$ **W/m.K**. kladené ve dvou vrstvách na podlaze půdy.



LEGENDA

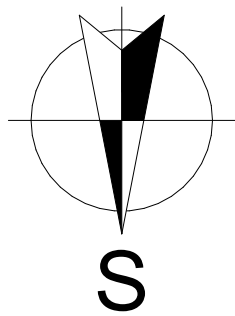
- Zemina původní
- Zemina nasypaná
- Děrované příčkovky nebo CP
- Cihla CDm
- Cihla nosná CP
- Beton prostý
- Beton vyztužený

Tabulka místností 2.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
219	Schodiště	9,91
220	WC+Kou	6,75
221	Kuchyň	8,89
222	Chodba	4,46
223	Pokoj	16,06
224	Pokoj	18,93
		65,01 m²

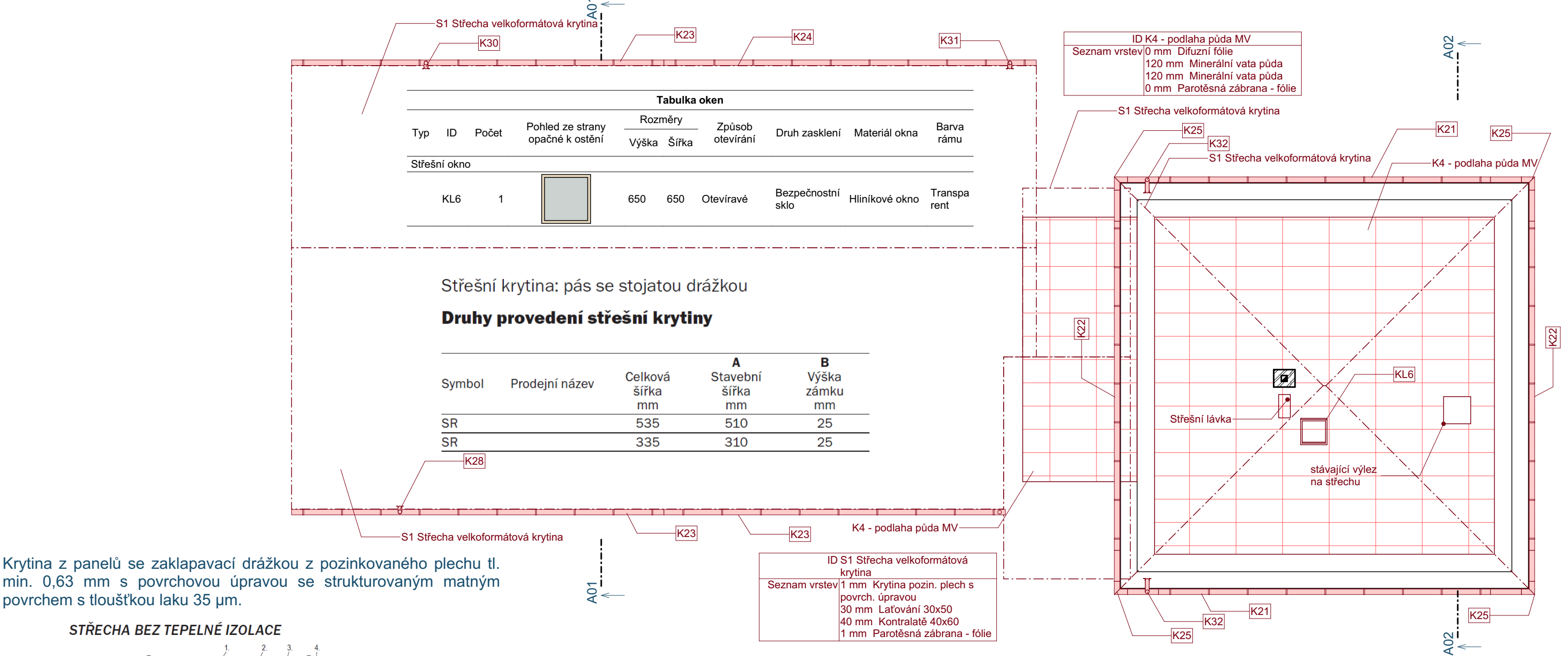
ID K2 - zateplení fasáda	
Seznam vrstev	3 mm Tenkovrstvá omítka reg. vlhkost 0 mm Penetrační nátěr pod omítku 3 mm Lepidlo + síťovina 160 mm polystyren EPS grafit 10 mm Lepidlo 0 mm Penetrační nátěr stěn

ID K4 - podlaha půda MV	
Seznam vrstev	0 mm Difuzní fólie 120 mm Minerální vata půda 120 mm Minerální vata půda 0 mm Parotěsná zábrana - fólie

ID S1 Střecha velkoformátová krytina	
Seznam vrstev	1 mm Krytina pozin. plech s povrch. úpravou 30 mm Latování 30x50 40 mm Kontralatě 40x60 1 mm Parotěsná zábrana - fólie

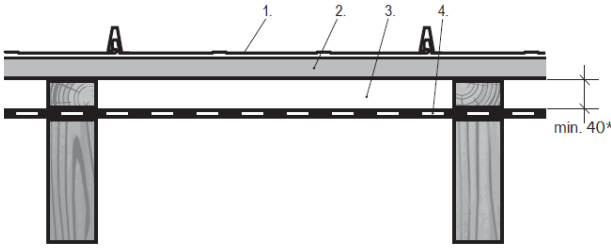


Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>	
Vypracoval	Pavel Klus 		
Investor:	Město Odry Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry		Datum září 2022
Název akce:	Zateplení BD Veselí 22		Stupeň PD DPS
Místo:	Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí		Formát A3
Název výkresu:	Půdorys 2.NP nový stav		Měřítko 1:100
			Číslo výkresu D.1.1.9



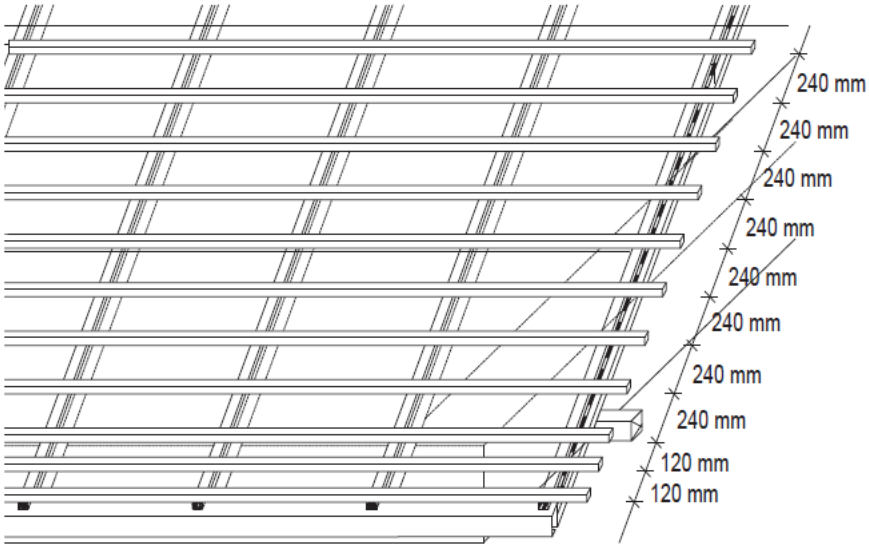
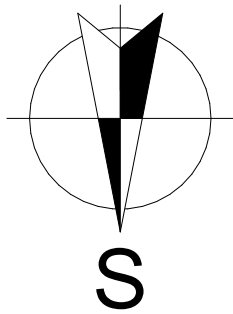
Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,63 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 35 µm.

STŘECHA BEZ TEPELNÉ IZOLACE



1. střešní krytina
2. laťování
3. odvětrávací vrstva
4. DHV (např. Satjamfol WI 135, VN 200)

Příklad střešní lávky a sněhového zachytávače.



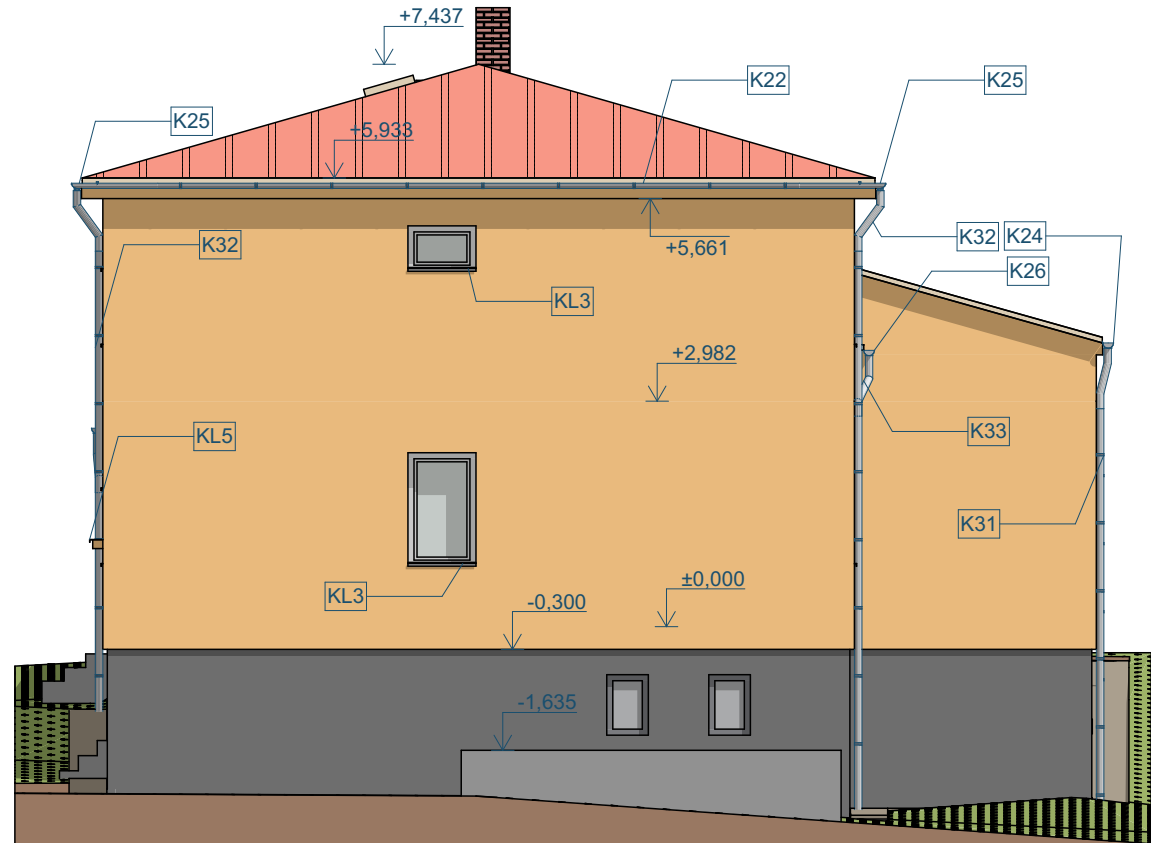
Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>		
Vypracoval	Pavel Klus 			
Investor:	<div>Město Odry</div> <div>Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>		Datum	září 2022
Název akce:	<div>Zateplení BD Veselí 22</div>		Stupeň PD	DPS
Místo:	Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí		Formát	A3
Název výkresu:	Střecha půdorys		Měřítko	1:100
			Číslo výkresu	D.1.1.10



Pohled jižní

Nový stav

1:100



Pohled západní

Nový stav

1:100

Fasáda


Odstín např. Weber ZL3C

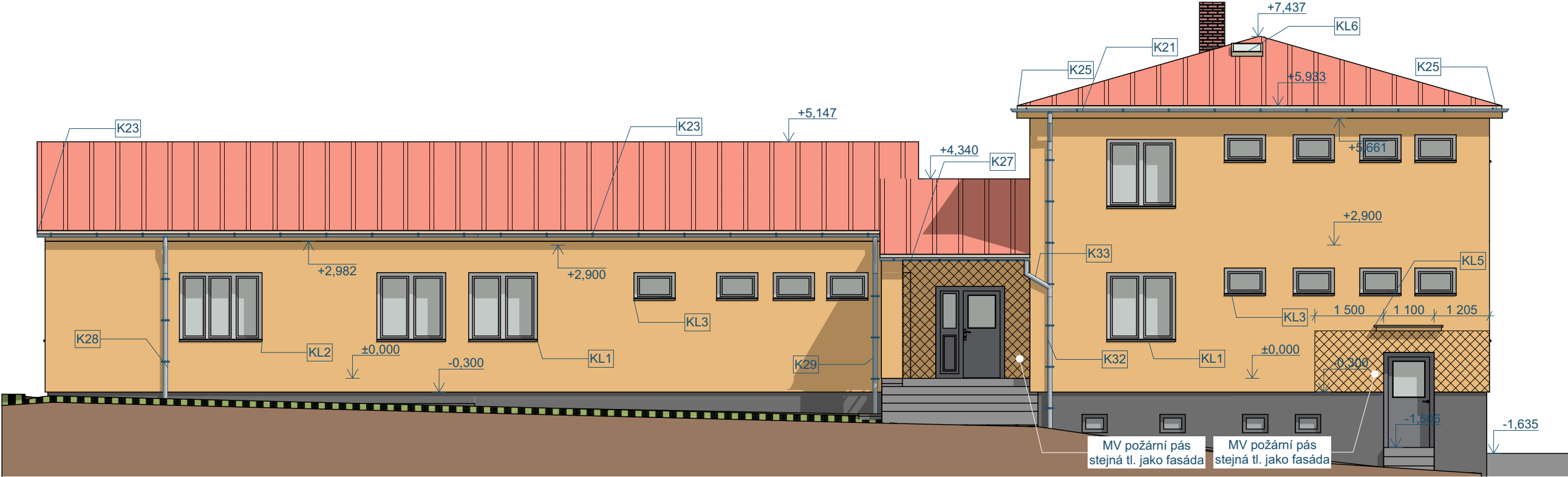
Sokl

Dekoratивní mozaiková omítka

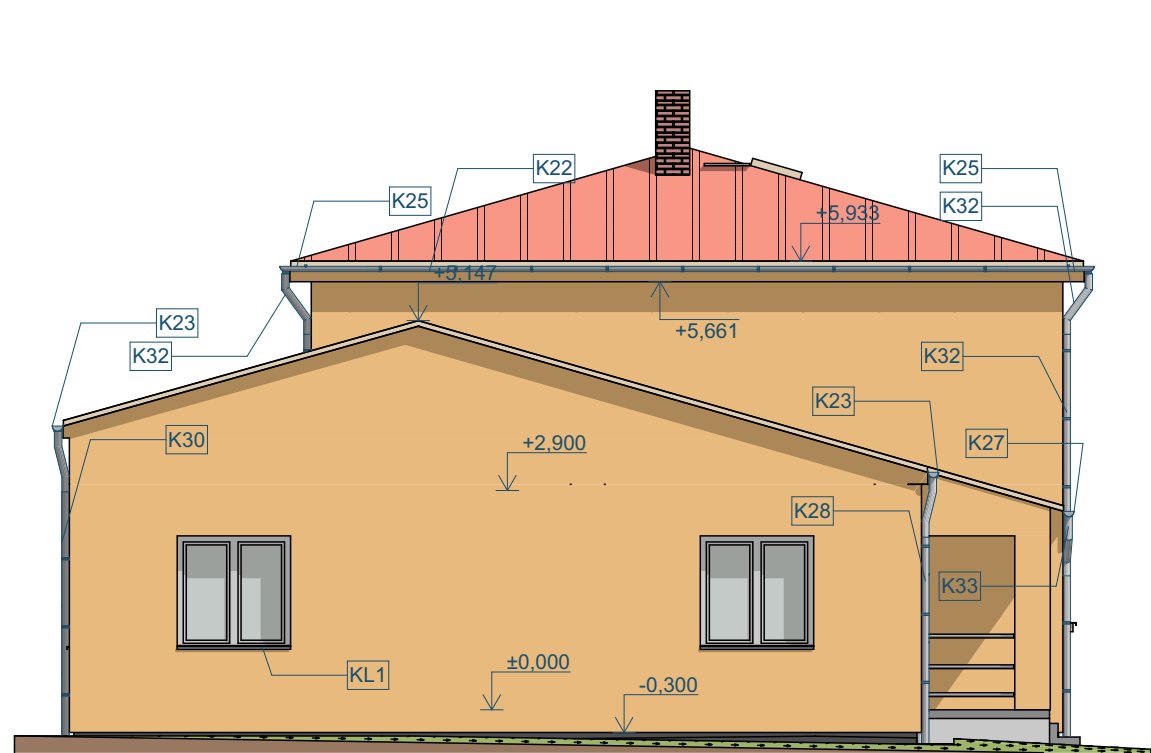
Střecha

vzhled falcované střešní krytiny s dvojitou stojatou drážkou (např. Satjam Rapid)

Zodpovědný projektant		Ing. Vladimír Hořelka		<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>	
Vypracoval		Pavel Klus 			
Investor: <div>Město Odry</div> <div>Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>				Datum	září 2022
				Stupeň PD	DPS
Název akce: <div>Zateplení BD Veselí 22</div>				Formát	A3
				Měřítko	1:100
Místo: <div>Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí</div>				Číslo výkresu <div>D.1.1.12</div>	
Název výkresu: <div>Jižní a západní pohled nový stav</div>					














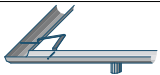













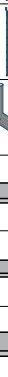




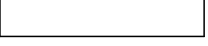





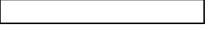

Pohled severní Nový stav 1:100




Pohled východní Nový stav 1:100

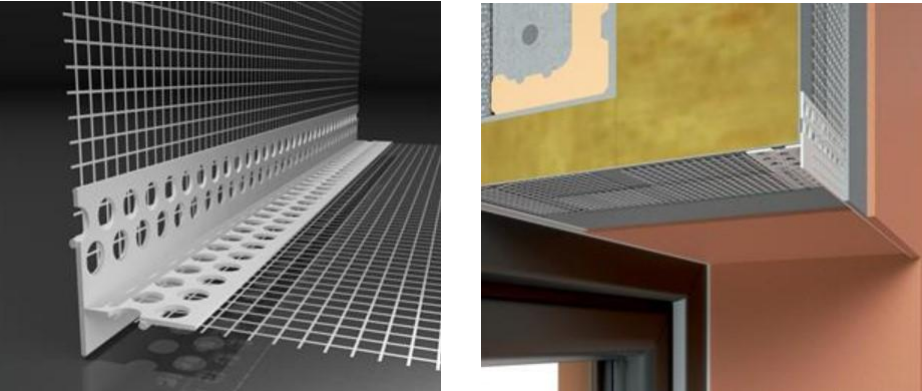
- Fasáda**
Odstín např. Weber ZL3C
- Sokl**
Dekoratívni mozaiková omítka
- Střecha**
vzhled falcované střešní krytiny s dvojitou stojatou drážkou (např. Satjam Rapid)

Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>
Vypracoval	Pavel Klus 	
Investor: <div>Město Odry Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>		Datum září 2022
Název akce: <div>Zateplení BD Veselí 22</div>		Stupeň PD DPS
Místo: <div>Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí</div>		Formát A3
Název výkresu: <div>Severní a východní pohled nový stav</div>		Měřítko 1:100
		Číslo výkresu D.1.1.13

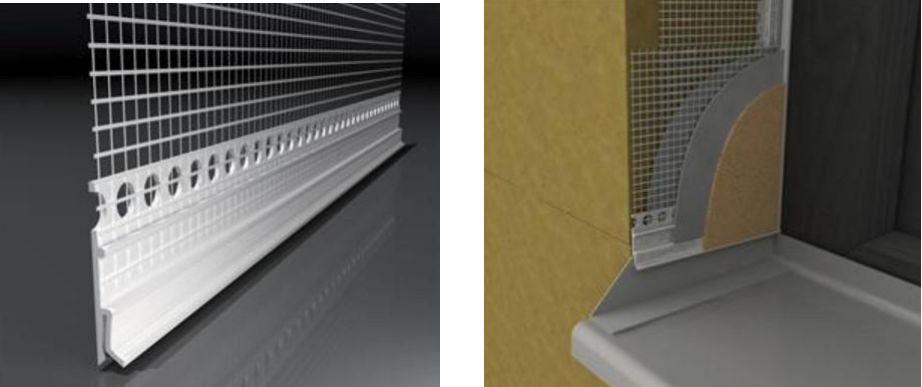
Tabulka klempíř							
ID	Jméno	Počet	Rozměry			2D symbol	3D náhled
			Délka	Šířka	Výška		
K21	Okap 26	2	8 557	140	70		
K22	Okap 26	2	8 487	140	70		
K23	Okap 26	1	8 800	140	70		
K23	Okap 26	2	9 600	140	70		
K24	Okap 26	1	9 600	140	70		
K25	Okap rohový 26	4	1 000	1 000	70		
K26	Okap 26	1	2 598	140	70		
K27	Okap 26	1	3 264	140	70		
K28	Okapy 26	1	100	100	3 735		
K29	Okapy 26	1	100	100	4 108		
K30	Okapy 26	1	100	100	4 500		
K31	Okapy 26	1	100	100	6 023		
K32	Okapy 26	2	100	100	8 331		
K33	Odsazení okapové ...	2	100	100	800		
KL1	Oplechování	13	1 500	350	35		
KL2	Oplechování	5	1 800	350	35		
KL3	Oplechování	15	900	350	35		
KL4	Oplechování	2	600	350	35		
KL5	Oplechování	1	1 500	175	35		

Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00</div> <div>IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>
Vypracoval	Pavel Klus 	
Investor: <div>Město Odry</div> <div>Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>		<div>Datum</div> <div>leden 2021</div>
Název akce: <div>Zateplení BD Veselí 22</div>		<div>Stupeň PD</div> <div>DSP</div>
Místo: <div>Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí</div>		<div>Formát</div> <div>A4</div>
Název výkresu: <div>Výpis prvků</div>		<div>Měřítka</div> <div></div>
		<div>Číslo výkresu</div> <div>D.1.1.14</div>

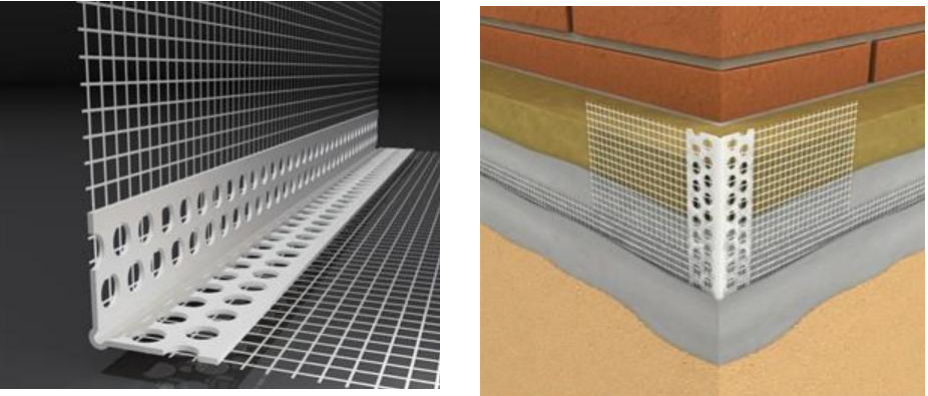
LTU lišta s nepřiznanou okapnicí (podomítkovou) a sklovláknitou výztužnou tkaninou pro začistiění omítky a zajištění svodu vody na horním ostění stavebních otvorů v kontaktním zateplovacím systému – ETICS. PVC odolné alkalickému prostředí, sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG-004



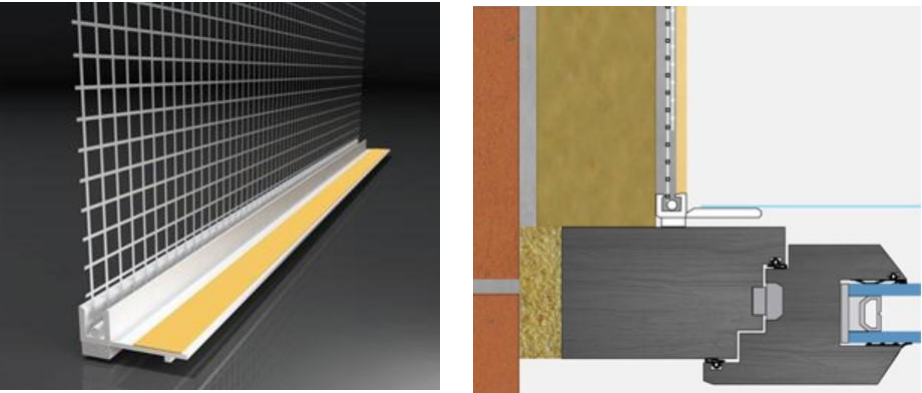
Lišta parapetní napojovací flexibilní s nepřiznanou (podomítkovou)okapnicí a sklovláknitou výztužnou tkaninou pro dilatující napojení omítky na ohýbaný parapet a pro odvod vody z ostění v kontaktním zateplovacím systému – ETICS. PVC odolné alkalickému prostředí, sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG 004.



Lišta rohová s prolisem neboli kombilišta se sklovláknitou výztužnou tkaninou pro zpevnění a ochranu všech rohů, hran a ostění oken nebo dveří v kontaktním zateplovacím systému – ETICS. PVC odolné alkalickému prostředí, sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG 004.



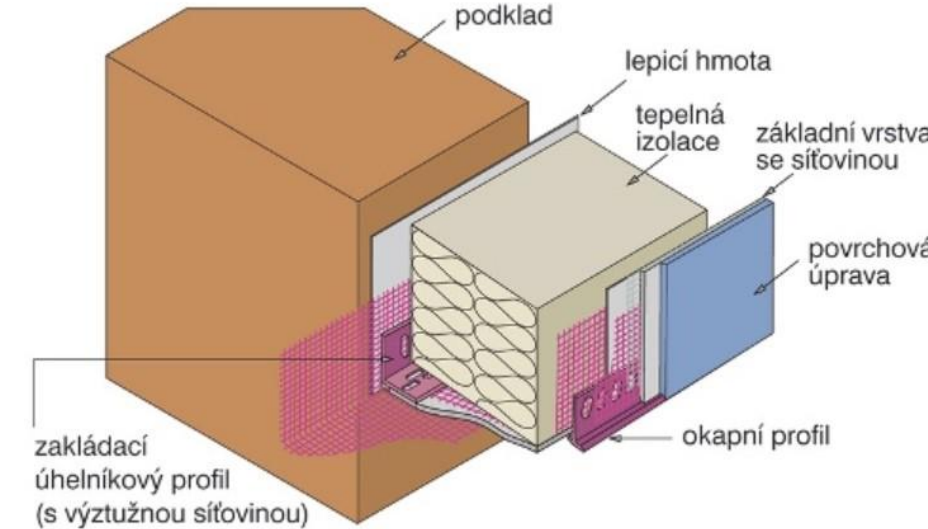
Lišta okenní začišťovací 6 mm se sklovláknitou výztužnou tkaninou pro dilatující spojení rámu okna nebo dveří s omítkou v kontaktním zateplovacím systému – ETICS. PVC - UV stabilní a odolné alkalickému prostředí, sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG 004, oboustranně samolepicí PE dilatační páska s uzavřenými póry



Lišta parapetní se sklovláknitou výztužnou tkaninou a pěnovou páskou pro zajištění dilatujícího napojení parapetní lišty na tepelný izolant v kontaktním zateplovacím systému – ETICS. PVC odolné alkalickému prostředí, sklovláknitá výztužná tkanina vyhovující ETAG 004, oboustranně samolepicí PE dilatační páska s uzavřenými póry.



Zakládací úhelníkový profil etics - Systém založení ETICS (kontaktního zateplovacího systému) společně se zakončovacím profilem s okapničkou (č.v. 600-10,15). Kompletní set vyhovuje požadavkům pro založení ETICS z EPS (polystyrenu) nad terénem se zvýšenou požární odolností.



Zodpovědný projektant	Ing. Vladimír Hořelka	Made 4 BIM s.r.o.	
Vypracoval	Pavel Klus	Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com	
Investor:	Město Odry Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry	Datum	září 2022
		Stupeň PD	DPS
Název akce:	Zateplení BD Veselí 22	Formát	A3
		Měřítko	
Místo:	Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí	Číslo výkresu	
Název výkresu:	Lišty etics	D.1.1.15	



Fasáda
Odstín např. Weber ZL3C




Sokl
Dekoratивní mozaiková omítka



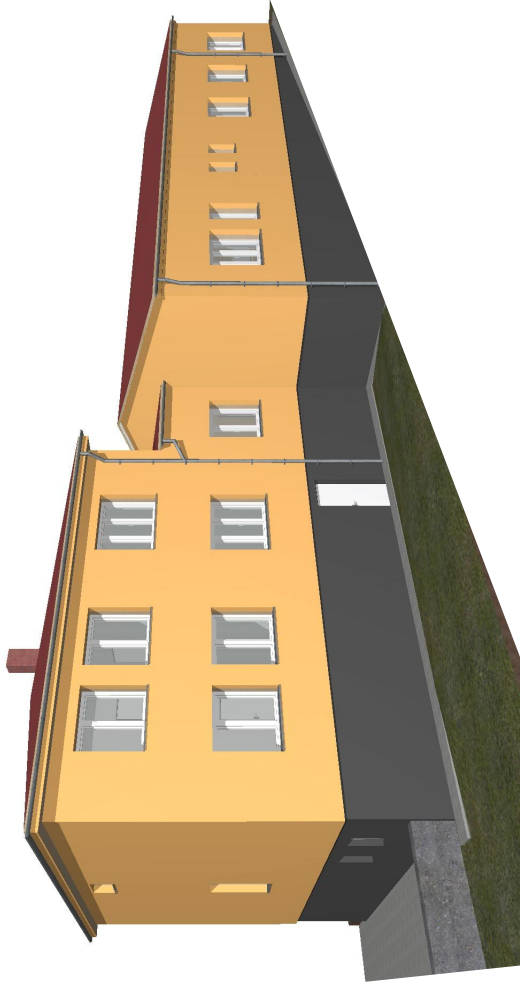
Střecha
vzhled falcované střešní krytiny s dvojitou stojatou drážkou (např. Satjam Rapid)



Zodpovědný projektant		Ing. Vladimír Hořelka		<div>Made 4 BIM s.r.o.</div> <div>Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00 IČ: 06923321 tel. 777 189 376 pavelklus@gmail.com</div>			
Vypracoval		Pavel Klus 					
Investor: <div>Město Odry</div> <div>Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry</div>				Datum		září 2022	
				Stupeň PD		DPS	
Název akce: <div>Zateplení BD Veselí 22</div>				Formát		A3	
				Měřítko			
Místo: <div>Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí</div>				Číslo výkresu <div>D.1.1.16</div>			
Název výkresu: Barevné řešení							

Seznam výkresů DPS

ID výkresu	Jméno výkresu	Měřítko
C.1	Situační výkres širších vztahů	
C.2	Katastrální situační výkres	1:200
C.3	Koordinační situační výkres	1:200
D.1.1.1	Technická zpráva	
D.1.1.2	Půdorys 1.NP bourací práce	1:100
D.1.1.3	Půdorys 2.NP bourací práce	1:100
D.1.1.4	Řezy bourací práce	1:75
D.1.1.5	Jižní a západní pohled bourací práce	1:100
D.1.1.6	Severní a východní pohled bourací práce	1:100
D.1.1.7	Půdorys 1.PP nový stav	1:100
D.1.1.8	Půdorys 1.NP nový stav	1:100
D.1.1.9	Půdorys 2.NP nový stav	1:100
D.1.1.10	Střecha půdorys	1:100
D.1.1.11	Řezy nový stav	1:75
D.1.1.12	Jižní a západní pohled nový stav	1:100
D.1.1.13	Severní a východní pohled nový stav	1:100
D.1.1.14	Výpis prvků	
D.1.1.15	Lišty etics	
D.1.1.16	Barevné řešení	



Název akce:

„Zateplení BD Veselí 22“

Místo:

Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí

Investor:

Město Odry

Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

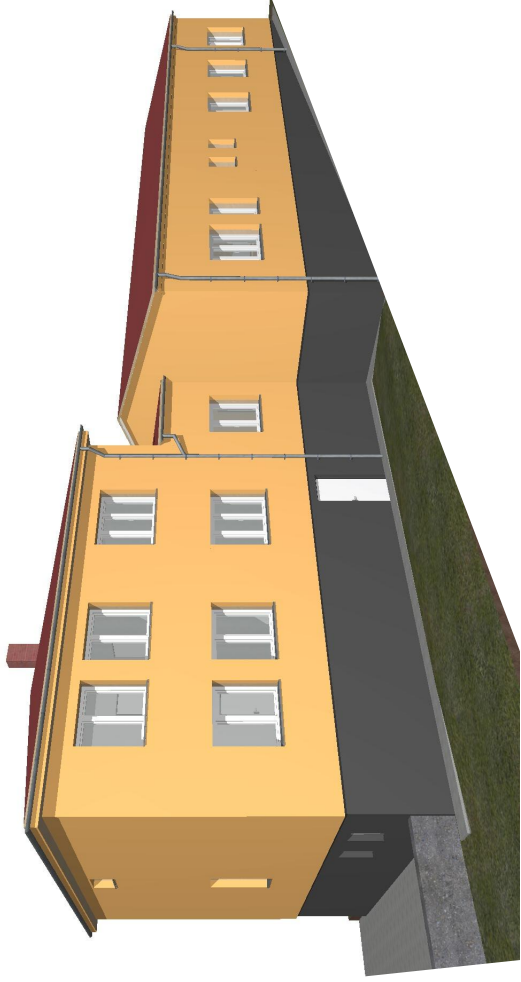
Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00

Stupeň:

DPS

Datum:

září 2022



Název akce:

„Zateplení BD Veselí 22“

Místo:

Veselí 22, 742 35 Odry - Veselí

Investor:

Město Odry

Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry

Projektant:

Made 4 BIM s.r.o.

Varšavská 1866/103 Ostrava-Hulváky, 709 00

Stupeň:

DPS

Datum:

září 2022

Made 4 BIM s.r.o.