

TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1. NP - STAV		
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA
1.01	Chodba	12,19 m²
1.02	Hala	53,23 m²
1.03	Jídelna	28,13 m²
1.04	Kuchyně	21,16 m²
1.05	WC	2,36 m²
1.06	WC - invalida	3,87 m²
1.07	Šatna	21,03 m²
1.08	Učebna	20,66 m²
1.09	Učebna	22,66 m²
1.10	Učebna	49,78 m²
1.11	Sklad	6,76 m²
1.12	Šatna	1,45 m²
1.13	Mytí nádobí	5,69 m²
1.14	Úklid	1,40 m²
1.15	Sklad	3,50 m²
Celkový součet:		253,86 m²

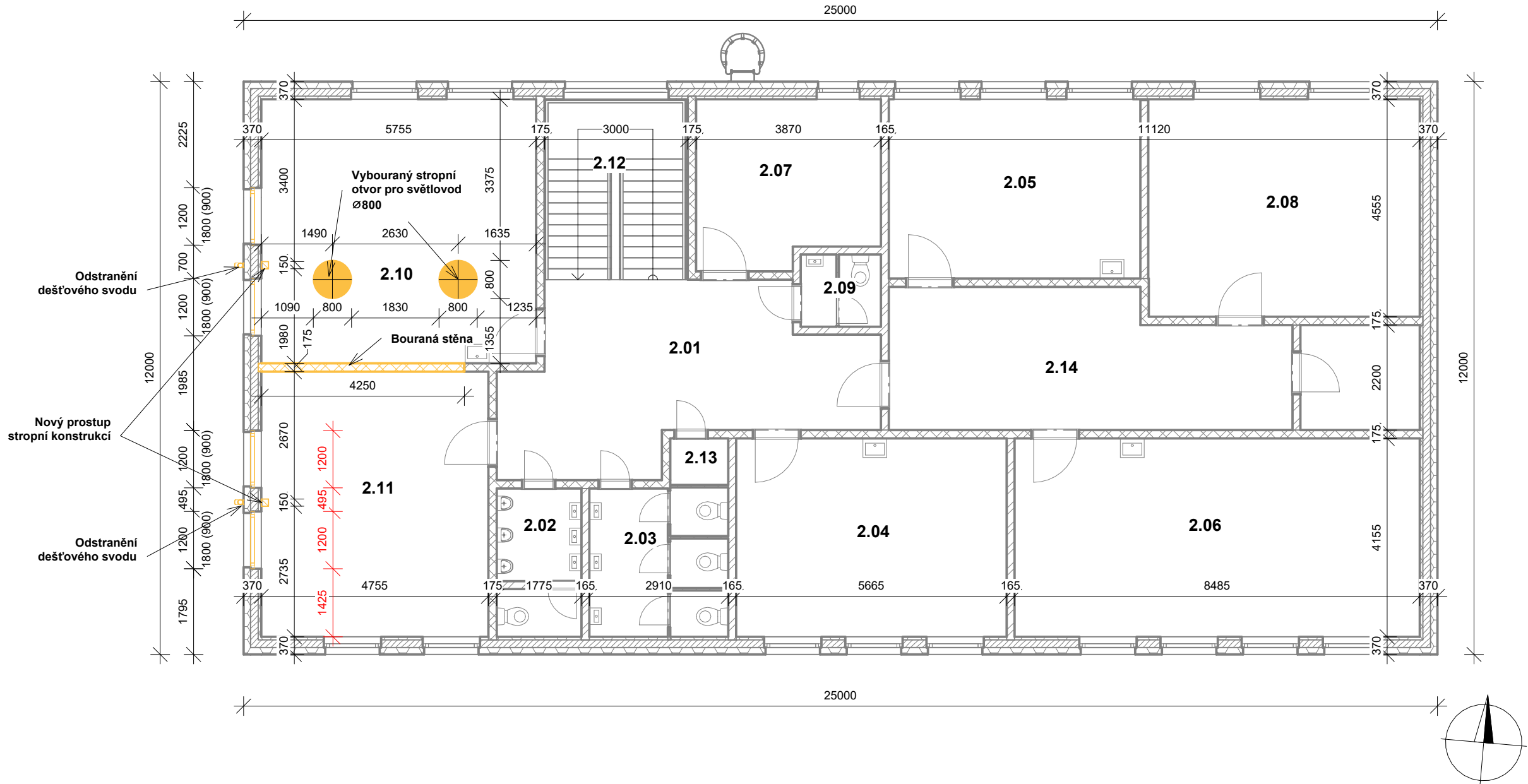
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 165 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 175 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 185 mm
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE A OKNA

±0,000 = 271,695 m n. m. BpV

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div>RAFPRO s.r.o. architektura a design a building</div> <div>RAFPRO s.r.o, Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		Kreslil	Kontroloval	<div>Autorizační razítko</div> <div></div>	
		Ing. arch. Michal Talabiška	Ing. Tomáš Novotný		
			Ing. Filip Šrail		
Investor	Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o. Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko				
Místo stavby	Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko				
Město/Obec	obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj				
Název akce				<div></div>	
Přístavba základní a mateřské školy B-English					
Dílčí část akce					
Profese					
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ					
Název výkresu					
1. NP - stávající stav				<div>Stupeň</div> Datum	<div>DPS</div> 05/2023
				<div>Zakázka č.</div> Formáty A4	<div>P_FŠ_23-004</div> 3
				<div>Výkres č.</div> AST.01	<div>Měřítko</div> 1:100









±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

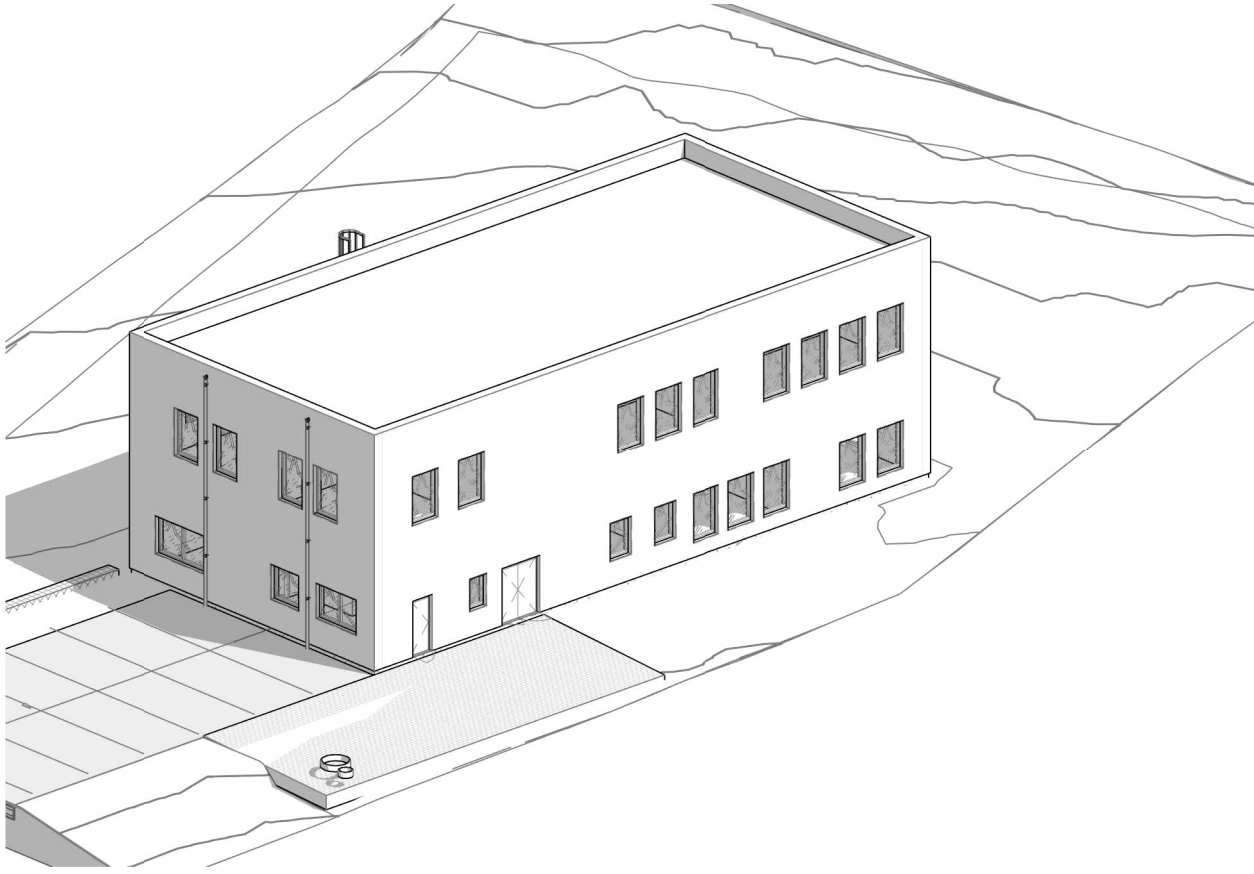
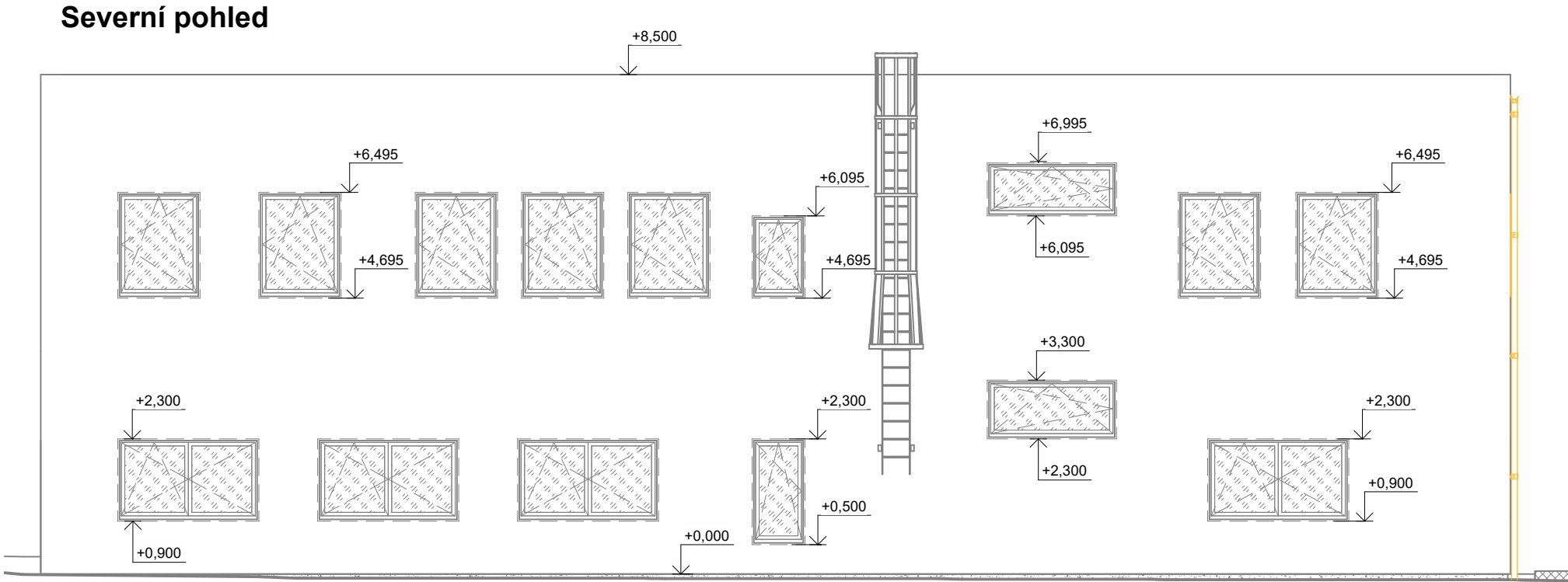
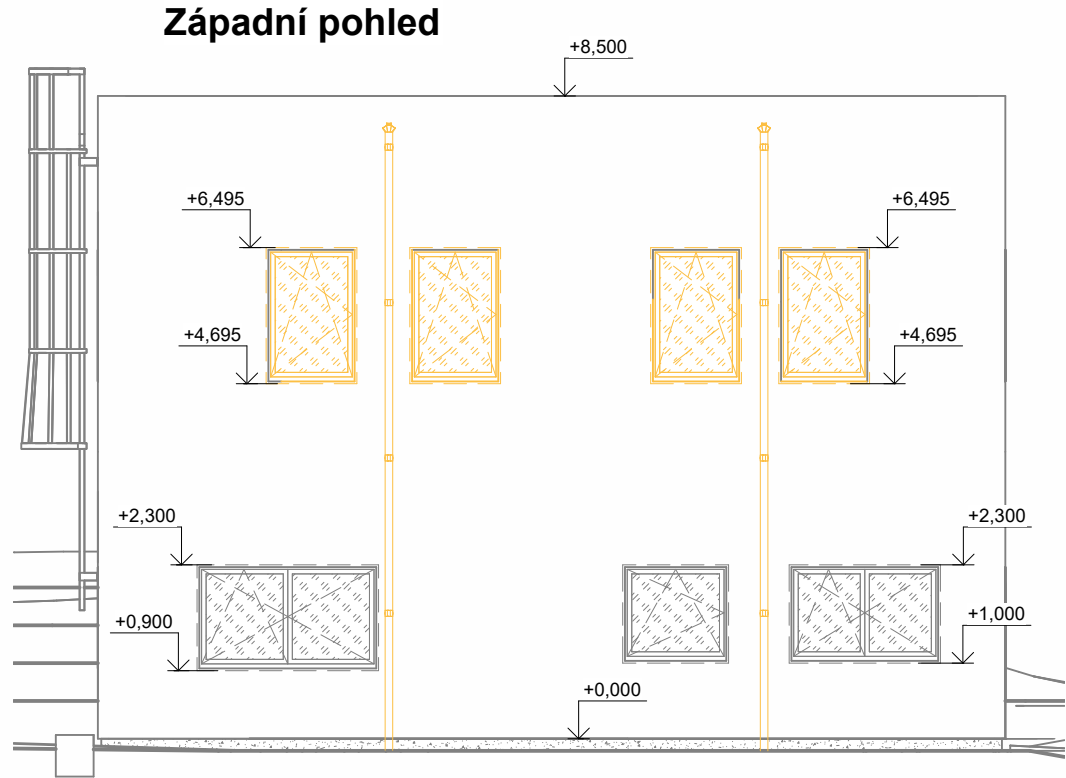
OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

TABULKA MÍSTNOSTÍ - 2. NP - STAV		
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA
2.01	Chodba	24,92 m²
2.02	WC chlapci	5,51 m²
2.03	WC dívky	9,07 m²
2.04	Učebna	23,54 m²
2.05	Učebna	19,78 m²
2.06	Učebna	35,27 m²
2.07	Knihovna	13,00 m²
2.08	Učebna	25,89 m²
2.09	WC	2,54 m²
2.10	Učebna	31,84 m²
2.11	Učebna	26,41 m²
2.12	Schodiště	11,34 m²
2.13	Úklid	1,19 m²
2.14	Chodba	22,81 m²
Celkový součet:		253,10 m²

LEGENDA MATERIÁLŮ:

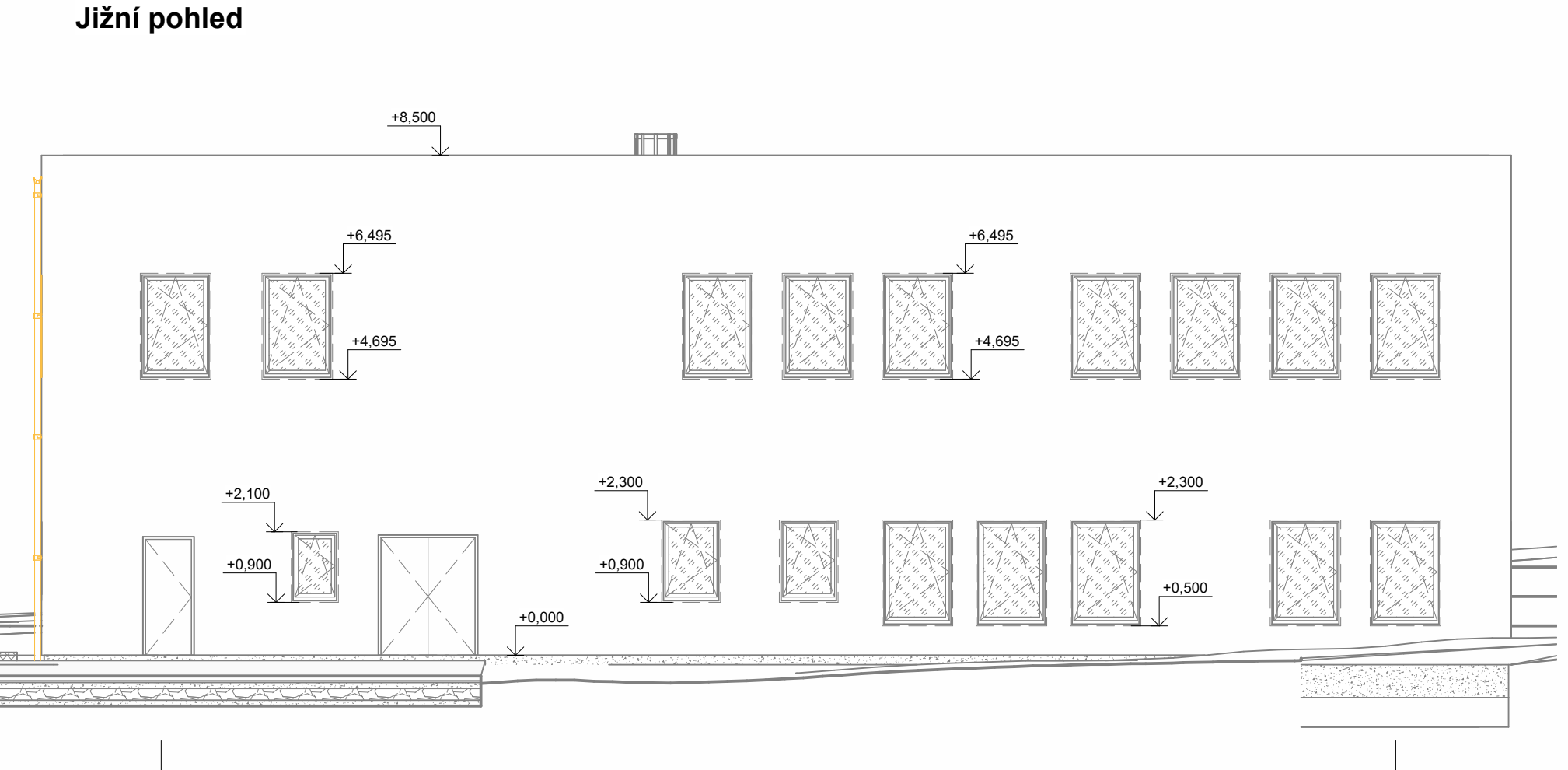
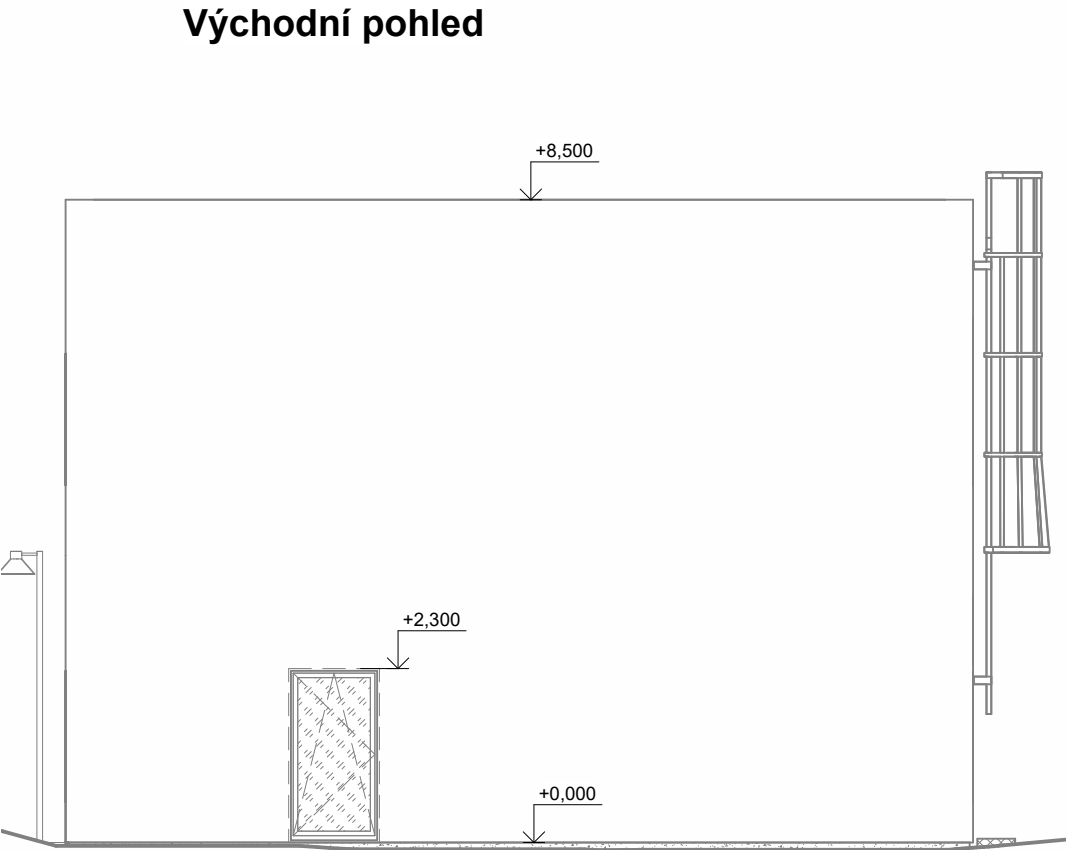
-  STÁVAJÍCÍ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE
-  STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 165 mm
-  STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 175 mm
-  STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 185 mm
-  BOURANÉ KONSTRUKCE
-  BOURANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE A OKNA

<div>RAFPRO s.r.o. architecture & design & building</div> <div>RAFPRO s.r.o, Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		Kreslil	Kontroloval	<div>Autorizační razítko</div> <div></div>
		Ing. arch. Michal Talabiška	Ing. Tomáš Novotný	
			Ing. Filip Šrail	
Investor	Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o. Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko			
Místo stavby	Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko			
Město/Obec	obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj			
Název akce				<div></div>
Přístavba základní a mateřské školy B-English				
Dílčí část akce				
Profese				
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ				
Název výkresu				
2. NP - stávající stav				<div>Stupeň</div> DPS
				<div>Datum</div> 05/2023
				<div>Zakázka č.</div> P_FŠ_23-004
				<div>Formáty A4</div> 3
				<div>Výkres č.</div> AST.02
				<div>Měřítko</div> 1:100



LEGENDA MATERIÁLŮ:

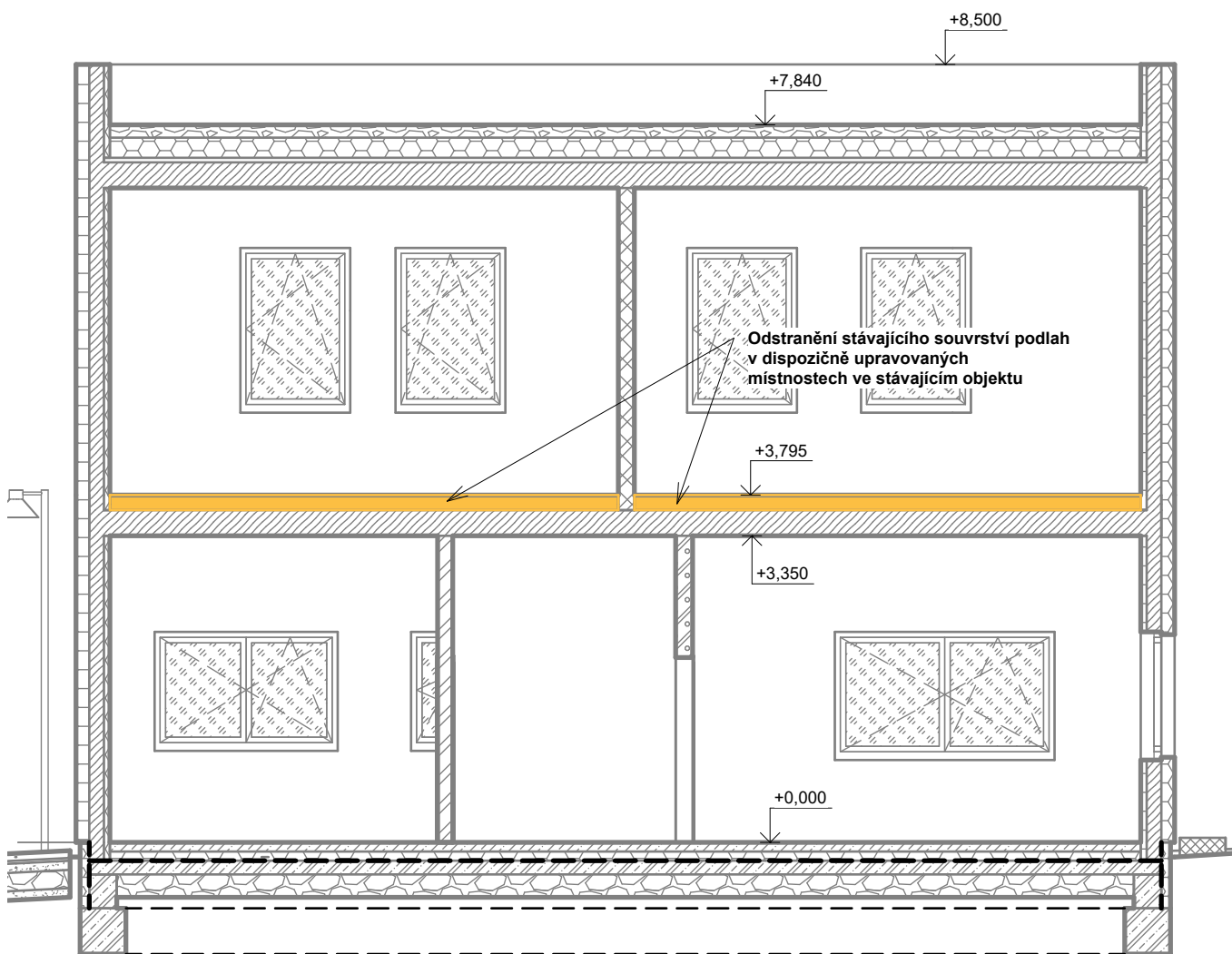
- EXTERIÉROVÁ OMÍTKA OBVODOVÝCH STĚN
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA SOKLU
- BOURANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ



±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div><div>raffro</div><div>architecture o design o building</div></div> <div>RAFFRO s.r.o. Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		<div>Kreslil</div> <div>Ing. arch. Michal Talabiška</div>	<div>Kontroloval</div> <div>Ing. Tomáš Novotný</div> <div>Ing. Filip Šrail</div>	<div>Autorizační razítko</div> <div></div>
<div>Investor</div>	<div>Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o.</div> <div>Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko</div>			
<div>Místo stavby</div>	<div>Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko</div>			
<div>Město/Obec</div>	<div>obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj</div>			
<div>Název akce</div> <div>Přístavba základní a mateřské školy B-English</div>				
<div>Díličí část akce</div>		<div>Stupeň</div>	<div>DPS</div>	
<div>Profese</div> <div>D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ</div>		<div>Datum</div>	<div>05/2023</div>	
<div>Název výkresu</div>		<div>Zakázka č.</div>	<div>P_FŠ_23-004</div>	
		<div>Formáty A4</div>	<div>3</div>	
<div>Pohledy - stávající stav</div>		<div>Výkres č.</div> <div>AST.03</div>	<div>Měřítko</div> <div>1:100</div>	



LEGENDA MATERIÁLŮ:

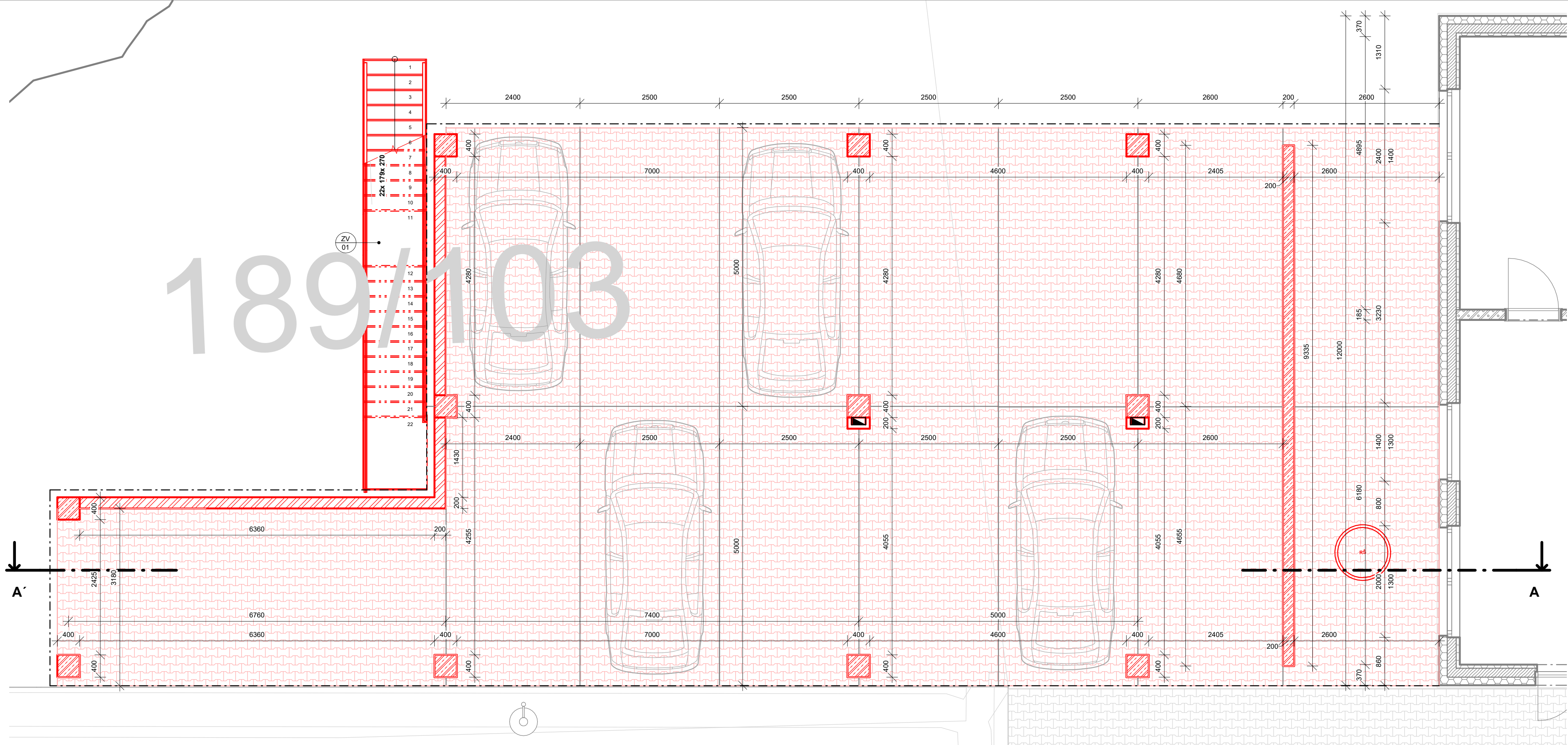
- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 165 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 175 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 185 mm
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE A OKNA

±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div>RAFPRO s.r.o. architecture a design a building</div> <div>RAFPRO s.r.o, Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		Kreslil Ing. arch. Michal Talabiška	Kontroloval Ing. Tomáš Novotný	Autorizační razítko <div></div>
			Ing. Filip Šrail	
Investor	Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o. Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko			
Místo stavby	Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko			
Město/Obec	obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj			
Název akce <div>Přístavba základní a mateřské školy B-English</div>				
Dílčí část akce				Stupeň Datum
Profese <div>D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ</div>				Zakázka č. Formáty A4
Název výkresu <div>Řez A-A´ - stávající stav</div>				Výkres č. AST.04
				Měřítko 1:75

189/103



LEGENDA VÝROBKŮ:

- OK - VÝPLNĚ OTVORŮ - OKNO
- D - VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE
- ZV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- KV - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- TV - TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE, tl. 370 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 165 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 175 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 185 mm
- NOVÉ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE, tl. 392,5 mm
- NOVÉ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 180 mm

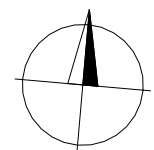
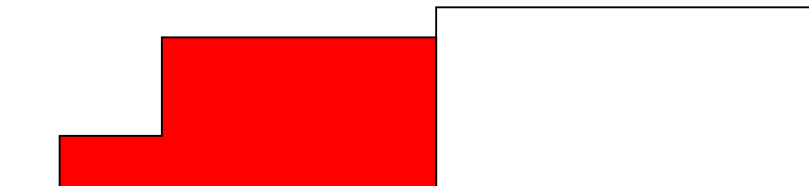
POZNÁMKY:

- nedílnou součástí dokumentace je technická zpráva
- zateplení rámu oken bude provedeno přetažením tepelné izolace
- hrany omlítaných konstrukcí budou vyztuženy systémovými nárožními podomítkovými profily
- prostory v nosných stěnách a stropích do velikosti 150x150 mm, které nejsou naznačeny v dokumentaci, budou dodatečně vrtány
- veškeré revizní otvory v podhledech a instalačních šachtách budou provedeny dle požadavků jednotlivých profesí
- standardy uvedené projektantem jsou navrženy jako kvalitativně minimální

VÝPLNĚ OTVORŮ:

- Nově navrhované výplně otvorů na fasádě:
- součinitel prostupu tepla oken: $U_w = 0,79 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- součinitel prostupu tepla dveří: $U_d = 1,00 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

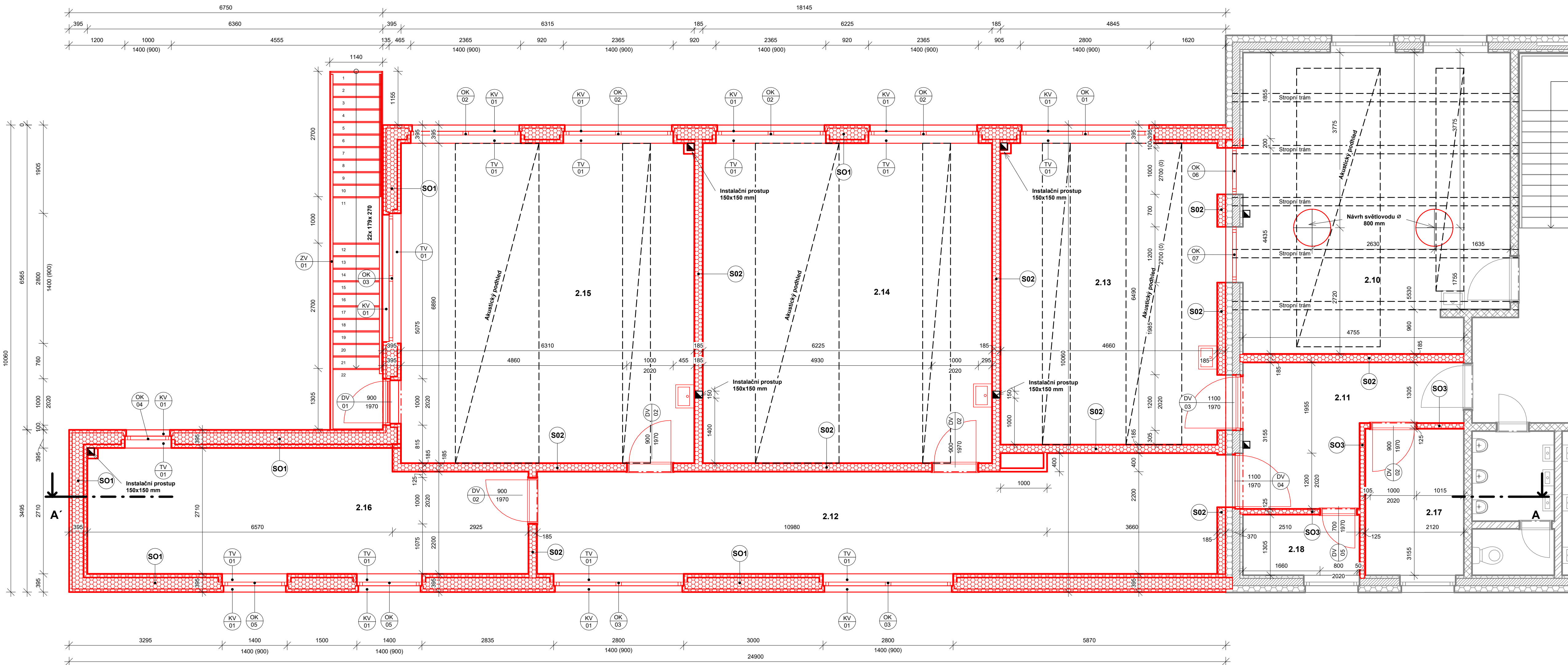
Veškeré navržené skladby a výplně otvorů musí splňovat technické požadavky dle platné normy ČSN 73 0540 - 2: 2011 na součinitel prostupu tepla U (W/(m²K)).



±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div><p>RAFPRO architektura a design o.b.s.r.o.</p></div> <div>RAFPRO s.r.o, Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		<div>Kreslil</div> <div>Ing. arch. Michal Talabiška</div>	<div>Kontroloval</div> <div>Ing. Tomáš Novotný</div> <div>Ing. Filip Šrail</div>	<div>Autorizační razítko</div> <div></div>	
<div>Investor</div>	<div>Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o.</div> <div>Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko</div>				
<div>Místo stavby</div>	<div>Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko</div>				
<div>Město/Obec</div>	<div>obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj</div>				
<div>Název akce</div> <div>Přístavba základní a mateřské školy B-English</div>					
<div>Díličí část akce</div>				<div>Stupeň</div>	<div>DPS</div>
<div>Profese</div> <div>D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ</div>				<div>Datum</div>	<div>05/2023</div>
				<div>Zakázka č.</div>	<div>P_FŠ_23-004</div>
				<div>Formáty A4</div>	<div>3</div>
<div>Název výkresu</div> <div>1. NP - navrhovaný stav</div>				<div>Výkres č.</div> <div>AST.06</div>	<div>Měřítko</div> <div>1:50</div>



SKLADBY STĚN

- S1 SKLADBA OBVODOVÉ STĚNY**
- FINÁLNÍ POVRCHOVÁ OMÍTKA
 - FASÁDNÍ DŘEVOVLÁKNITÁ IZOLAČNÍ DESKA
 - KVH PROFILY 60/240, VÝPLŇ FOUKANÁ IZOLACE
 - OSB DESKA
 - VNITŘNÍ ROST VYPLNĚNÝ TEPELNOU IZOLACÍ
 - SÁDROVLÁKNITÁ DESKA
- II. 5.0 mm
II. 60mm
II. 240 mm
II. 15 mm
II. 60 mm
II. 12.5 mm
- S2 SKLADBA VNITŘNÍ NOSNÉ STĚNY**
- SÁDROVLÁKNITÁ DESKA
 - KVH PROFILY 60/160, VÝPLŇ FOUKANÁ IZOLACE
 - SÁDROVLÁKNITÁ DESKA
- II. 12.5 mm
II. 160 mm
II. 12.5 mm
- S3 SKLADBA VNITŘNÍ NENOSNÉ STĚNY**
- SÁDROVLÁKNITÁ DESKA
 - KVH PROFILY 60/100, VÝPLŇ FOUKANÁ IZOLACE
 - SÁDROVLÁKNITÁ DESKA
- II. 12.5 mm
II. 100 mm
II. 12.5 mm

TABULKA MÍSTNOSTÍ - 2. NP - NAVRŽENÉ						
ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKY
2.10	Účebna	36.32 m²	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
2.11	Chodba	10.84 m²	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
2.12	Chodba	33.89 m²	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
2.13	Odborná učebna	30.84 m²	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
2.14	Odborná učebna	42.89 m²	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
2.15	Odborná učebna	43.44 m²	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
2.16	Kabinet	24.28 m²	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
2.17	Kabinet	6.69 m²	PVC	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
2.18	Technická místnost	3.28 m²	Keramická dlažba	Štuková omítka, malba	Štuková omítka, malba	
Celkový součet:		232.47 m²				

LEGENDA VÝROBKŮ:

- OK** - VÝPLNĚ OTVORŮ - OKNO
- D** - VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE
- ZV** - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- KV** - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- TV** - TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE**, tl. 370 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE**, tl. 165 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE**, tl. 175 mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE**, tl. 185 mm
- NOVÉ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE**, tl. 392,5 mm
- NOVÉ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE**, tl. 180 mm

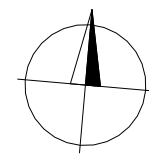
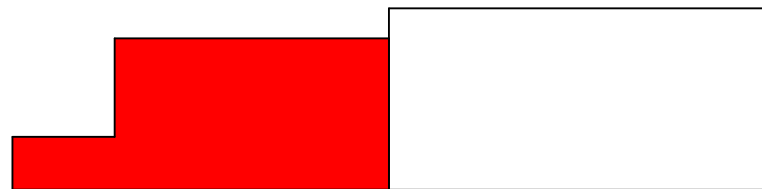
POZNÁMKY:

- nedílnou součástí dokumentace je technická zpráva
- zatěplení rámu oken bude provedeno přilepením tepelné izolace
- hrany omítaných konstrukcí budou vyzdobeny systémovými nárožními podomítkovými profily
- prostory v nosných stěnách a stropěch do velikosti 150x150 mm, které nejsou naznačeny v dokumentaci, budou dodatečně vrtány
- veškeré revizní otvory v podhledech a instalačních šachtách budou provedeny dle požadavků jednotlivých profesí
- standardy uvedené projektantem jsou navrženy jako kvalitativně minimální

VÝPLNĚ OTVORŮ:



- Nové navrhované výplně otvorů na fasádě:
- součinitel prostupu tepla oken: $U_k = 0,79 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 - součinitel prostupu tepla dveří: $U_d = 1,00 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

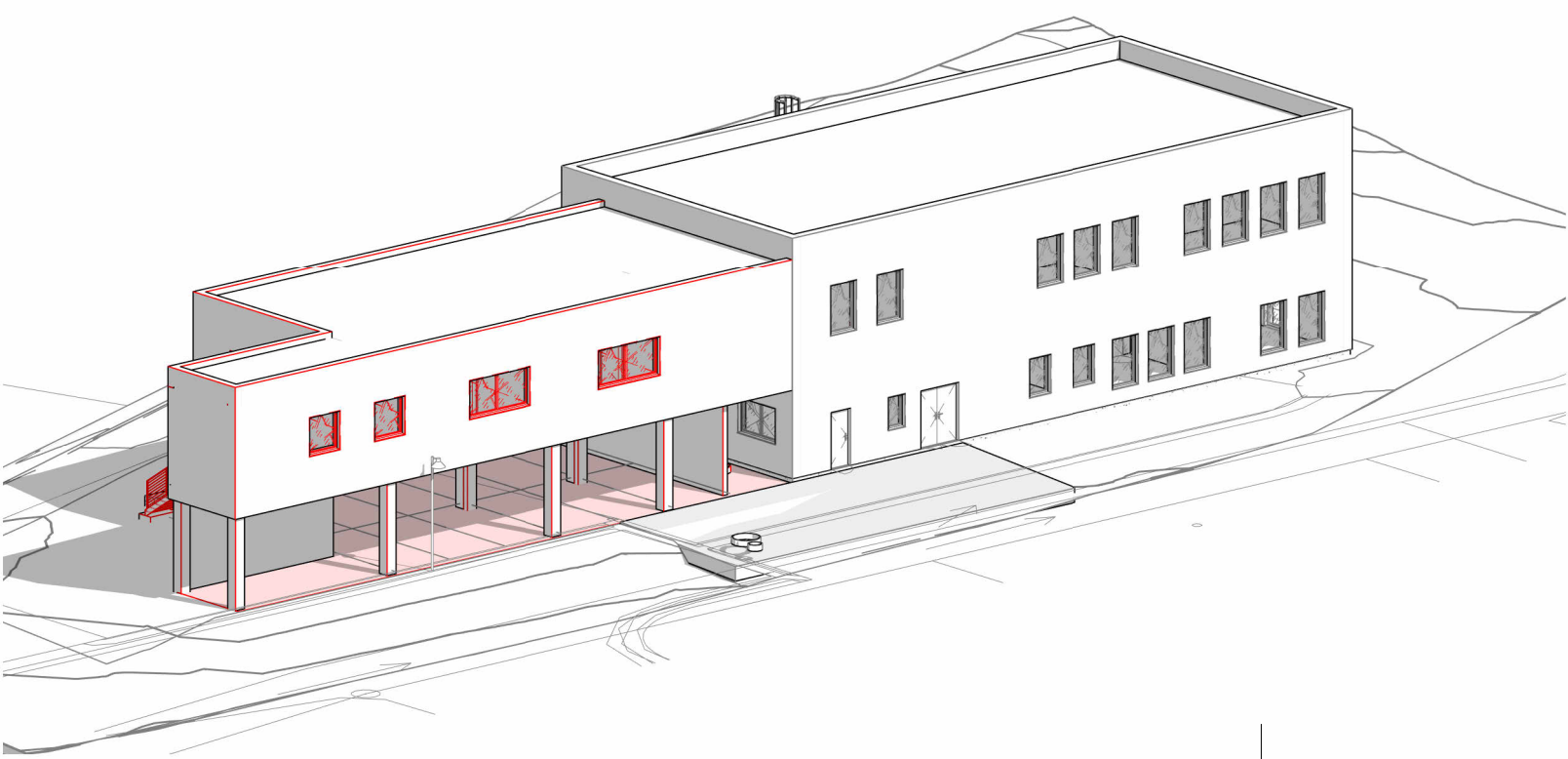
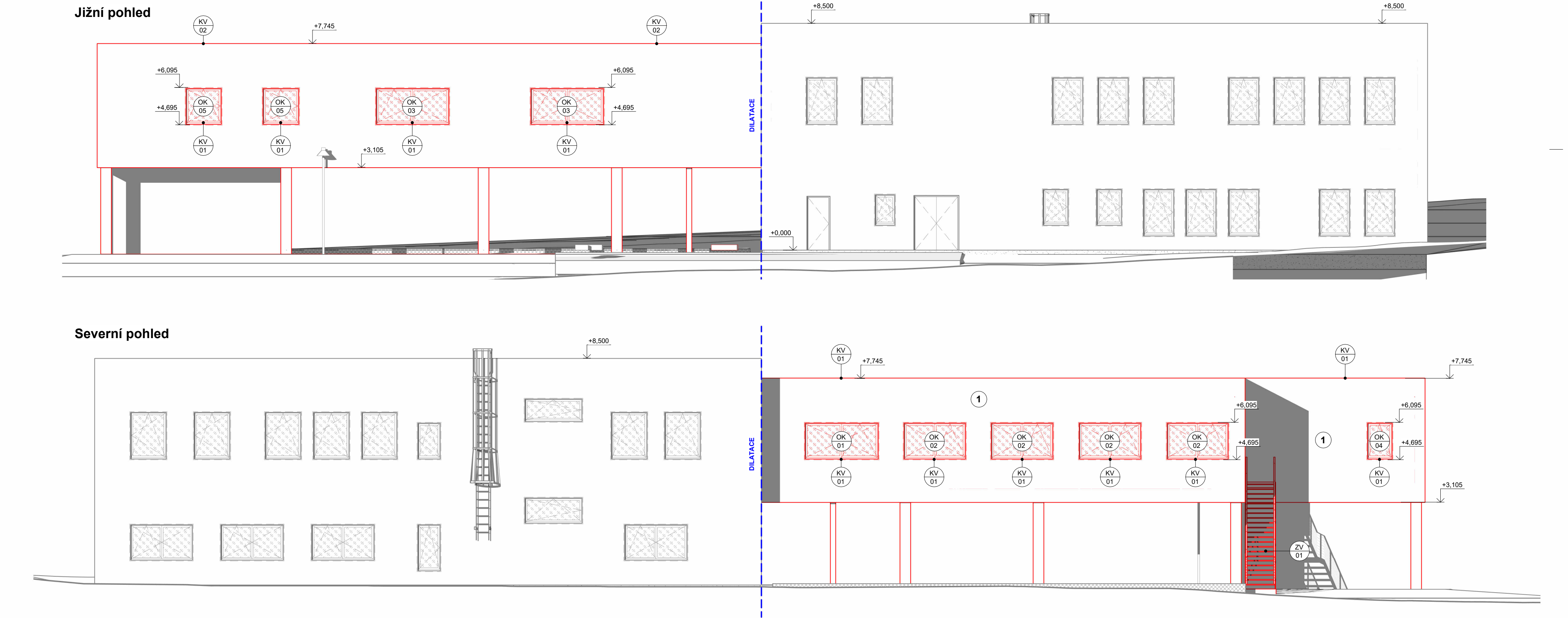
Veškeré navrhované sklady a výplně otvorů musí splňovat technické požadavky dle platné normy ČSN 73 0540 - Z: 2011 na součinitel prostupu tepla U ($\text{W/(m}^2\text{K)}$).



±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

 RAFFRO s.r.o. Na Dlouhém létu 528/41, 160 00, Praha 6		Kreslil Ing. arch. Michal Talabiška	Kontroloval Ing. Tomáš Novotný Ing. Filip Šrál	Autorizační razítko		
Investor	Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o. Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko					
Místo stavby	Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko					
Město/Obec	obec Králův Dvůr [672947], okres Beroun, Středočeský kraj					
Název akce						
Přístavba základní a mateřské školy B-English						
Dílčí část akce					Stupeň	DPS
Profese D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ					Datum	05/2023
					Zakázka č.	P_FS_23-004
					Formáty A4	3
Název výkresu					Výkres č.	Měřítka
2. NP - navrhovaný stav					AST.07	1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ① Vnější probarvená omítka, zrnitost 1,5 mm
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ
- NOVĚ NAVRŽENÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

VÝPLNĚ OTVORŮ:

Nově navrhované výplně otvorů na fasádě:

- součinitel prostupu tepla oken: $U_w = 0,75 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- součinitel prostupu tepla dveří: $U_d = 0,90 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

Veškeré navržené skladby a výplně otvorů musí splňovat technické požadavky dle platné normy ČSN 73 0540 - 2: 2011 na součinitel prostupu tepla $U \text{ (W/(m}^2\text{K))}$.

POZNÁMKY:

FASÁDA:

- sendvičové obvodové nosné konstrukce, tl. 365 mm
- opatřeno exteriérovou omítkou, odstín malby přírodní okrová
- plastová okna a plastové dveře

VÝPLNĚ OTVORŮ:

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY:

- veškeré klempířské prvky provedeny z akovaného plechu FeZn

STŘECHA:

- plochá střecha

LEGENDA VÝROBKŮ:

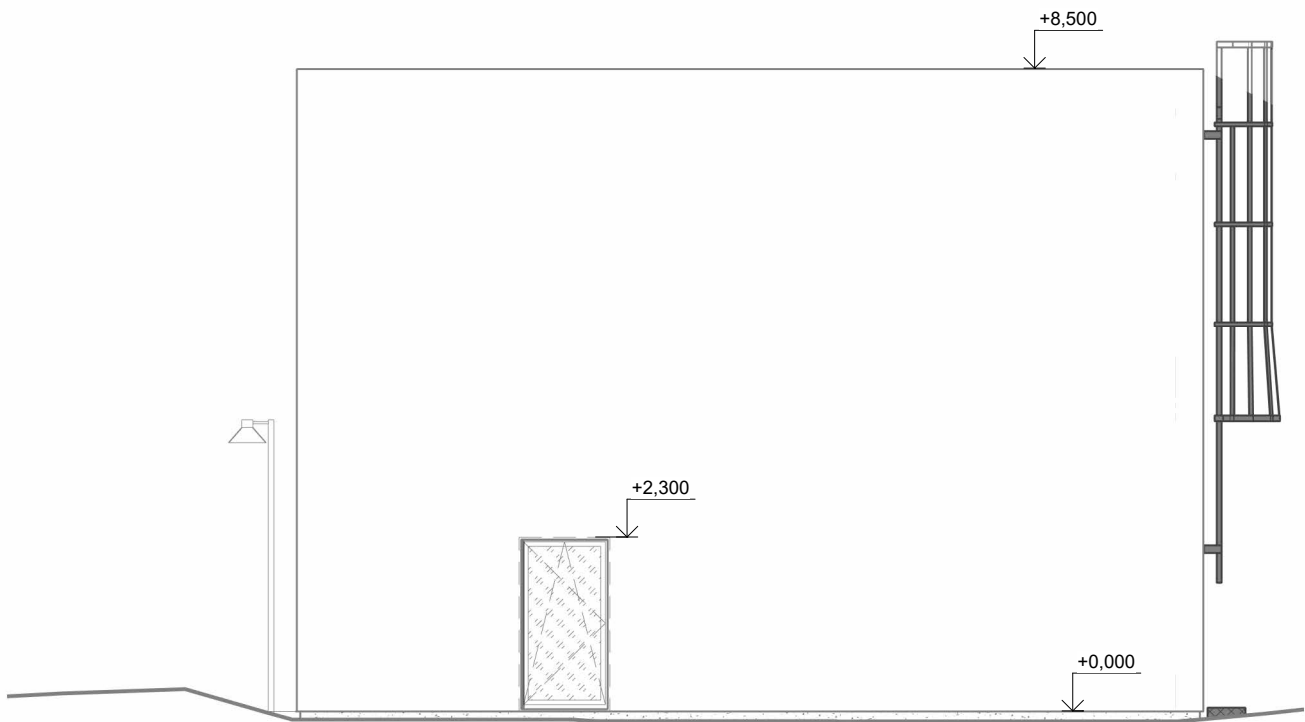
- OK - VÝPLNĚ OTVORŮ - OKNO
- D - VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE
- ZV - ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- KV - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- TV - TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

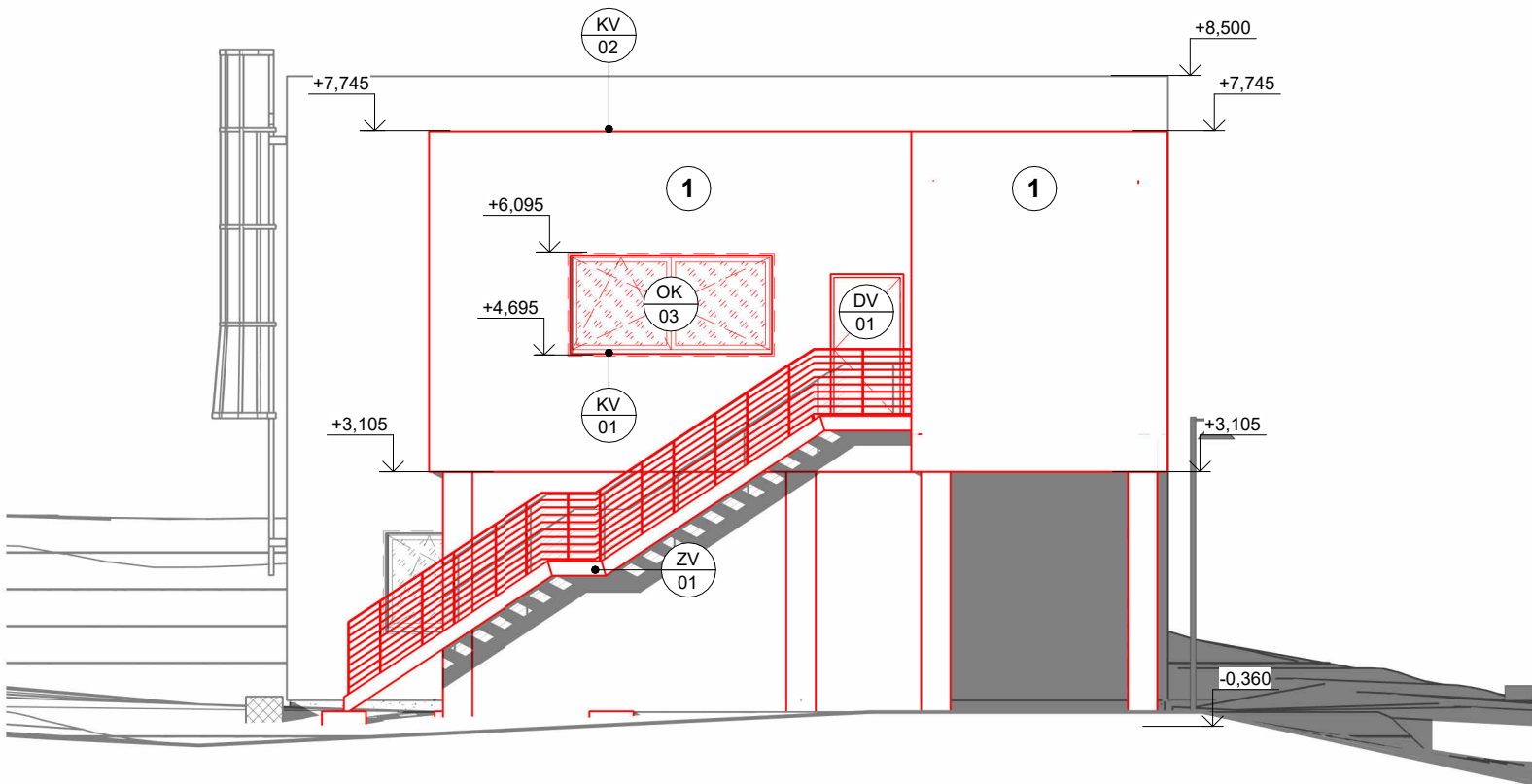
OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div>RAFPRO s.r.o. architecture & design o.s. RAFPRO s.r.o. Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		Kreslil Ing. arch. Michal Talabiška	Kontroloval Ing. Tomáš Novotný	<div>Autorizační razítko</div> <div></div>
			Ing. Filip Šrail	
Investor	Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o. Tří Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko			
Místo stavby	Tří Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko			
Město/Obec	obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj			
Název akce <div>Přístavba základní a mateřské školy B-English</div>				
Dílčí část akce				Stupeň Datum
Profese D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ				Zakázka č. Formáty A4
Název výkresu Pohledy S + J - navržený stav				Výkres č. AST.08_1
				DPS 05/2023
				P_FŠ_23-004
				3
				Měřítko 1:100

Východní pohled



Západní pohled



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- 1

Vnější probarvená omítka, zrnitost 1,5 mm
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ
- NOVĚ NAVRŽENÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

POZNÁMKY:

- FASÁDA:
 - sendvičové obvodové nosné konstrukce, tl. 365 mm
 - opatřeno exteriérovou omítkou, odstín malby přírodní okrová
- VÝPLNĚ OTVORŮ:
 - plastová okna a plastové dveře
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY:
 - veškeré klempířské prvky provedeny z akovaného plechu FeZn
- STŘECHA:
 - plochá střecha

LEGENDA VÝROBKŮ:

- OK

--

VÝPLNĚ OTVORŮ - OKNO
- D-

--

VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE
- ZV

--

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- KV

--

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- TV

--

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

VÝPLNĚ OTVORŮ:

- Nově navrhované výplně otvorů na fasádě:
- součinitel prostupu tepla oken: $U_w = 0,75 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
 - součinitel prostupu tepla dveří: $U_d = 0,90 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

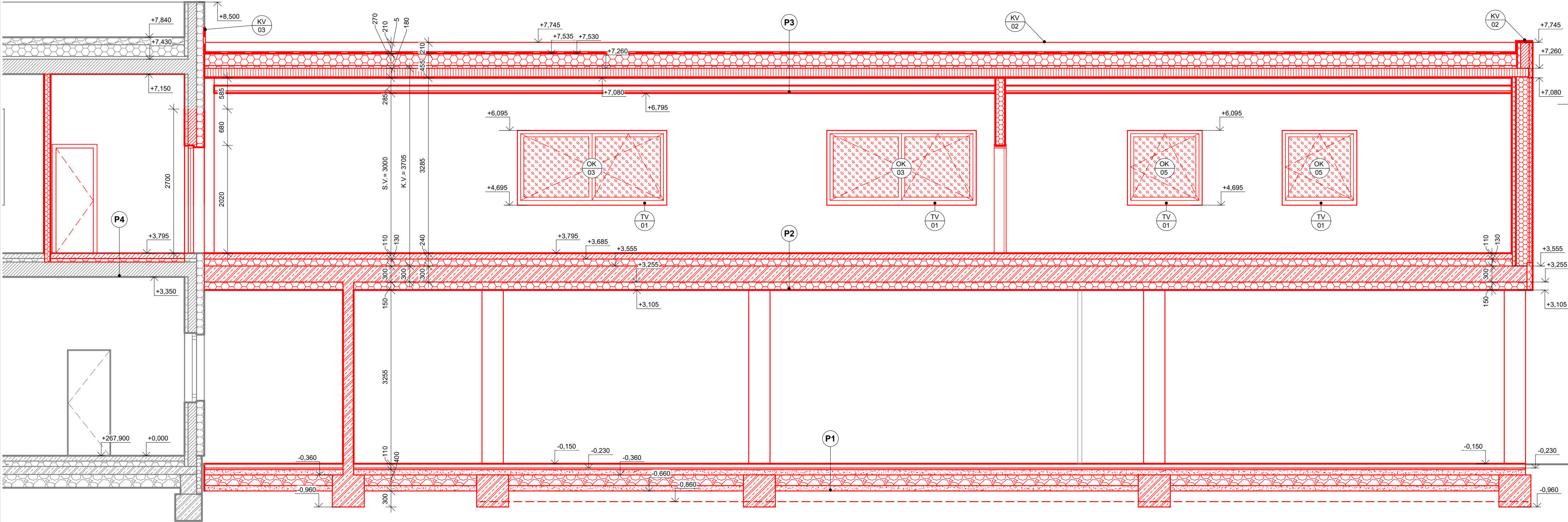
Veškeré navržené skladby a výplně otvorů musí splňovat technické požadavky dle platné normy ČSN 73 0540 - 2: 2011 na součinitel prostupu tepla $U \text{ (W/(m}^2\text{K))}$.

±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div><div><div>RAFPRO</div><div>s.r.o.</div><div>architecture & design & building</div></div><div>RAFPRO s.r.o, Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div></div>		Kreslil	Kontroloval	Autorizační razítko	
		Ing. arch. Michal Talabiška	Ing. Tomáš Novotný		
			Ing. Filip Šrail		
Investor	Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o. Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko			<div></div>	
Místo stavby	Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko				
Město/Obec	obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj				
Název akce					
Přístavba základní a mateřské školy B-English					
Dílčí část akce				Stupeň	DPS
				Datum	05/2023
Profese				Zakázka č.	P_FŠ_23-004
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ				Formáty A4	3
Název výkresu				Výkres č.	Měřítko
Pohled Z + V - navržený stav				AST.08_2	1:100

ŘEZ A-A'



SKLADBY KONSTRUKCÍ PODLAH:

- P1 SKLADBA PODLAHY 1.NP**
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA 80 mm
 - KLADECÍ VRSTVA 4-8 mm 30 mm
 - DRCENÉ KAMENIVO 8-16 mm 100 mm
 - DRCENÉ KAMENIVO 0-63 mm 200 mm
 - ŠTĚRKOPÍSEK 0-8 mm 100 mm
 - PŮVODNÍ ZEMINA

- P2 SKLADBA PODLAHY 2.NP**
- PVC 2 mm
 - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA cca 3 mm
 - SAMONIVELAČNÍ ANHYDRITOVÝ POTĚR 55 mm
 - PE FOLIE S PŘELEPENÝMI SPOJI 50 mm
 - SYSTÉMOVÁ DESKA PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ 130 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS 300 mm
 - PODKLADNÍ ŽB DESKA
 - HYDROIZOLAČNÍ NATĚR
 - TEPELNÁ IZOLACE 150 mm

- P3 SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY NAD 2.NP**
- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z PVC-P 2 mm
 - OCHRANNÁ GEOTEXTILIE - SEPARAČNÍ VRSTVA 3 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE 220 mm
 - SPÁDOVÉ KLÍNY 50-100 mm
 - MASIVNÍ STROPNÍ PANEL 160 mm
 - SÁDROVLÁKNITÁ DESKA 18 mm
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA - PODLEPENÉ SPOJE A PODLEPENÉ ÚCHYTY SDK A SÍTÍ
 - AKUSTICKÁ PODHLLED NA OCEL. KONSTRUKCI 150 mm

- P4 SKLADBA PODLAHY 2.NP - NOVÉ POCHOZÍ SOUVRSTVÍ**
- PVC 2 mm
 - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA cca 3 mm
 - SAMONIVELAČNÍ ANHYDRITOVÝ POTĚR 50 mm
 - PE FOLIE S PŘELEPENÝMI SPOJI 50 mm
 - SYSTÉMOVÁ DESKA PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ 60 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE EPS 280 mm
 - STÁVAJÍCÍ STROPNÍ NOSNÉ TRÁMY

LEGENDA VÝROBKŮ:

- OK** VÝPLNĚ OTVORŮ - OKNO
- D** VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE
- ZV** ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
- KV** KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- TV** TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE, tl. 370 mm**
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 165 mm**
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 175 mm**
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 185 mm**
- ROSTLÝ TERĚN**
- ZHUTNĚNÝ PODKLAD Z KAMENIVA FRAKCE 0-8 mm**
- ZHUTNĚNÝ PODKLAD Z KAMENIVA FRAKCE 16-32 mm**
- NASYPANÁ ZEMINA**
- NOVÉ NOSNÉ OBVODOVÉ KONSTRUKCE, tl. 392,5 mm**
- NOVÉ VNITŘNÍ SLOUPKOVÉ KONSTRUKCE, tl. 180 mm**
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE**
- BETONOVÉ KONSTRUKCE**
- HYDROIZOLACE**

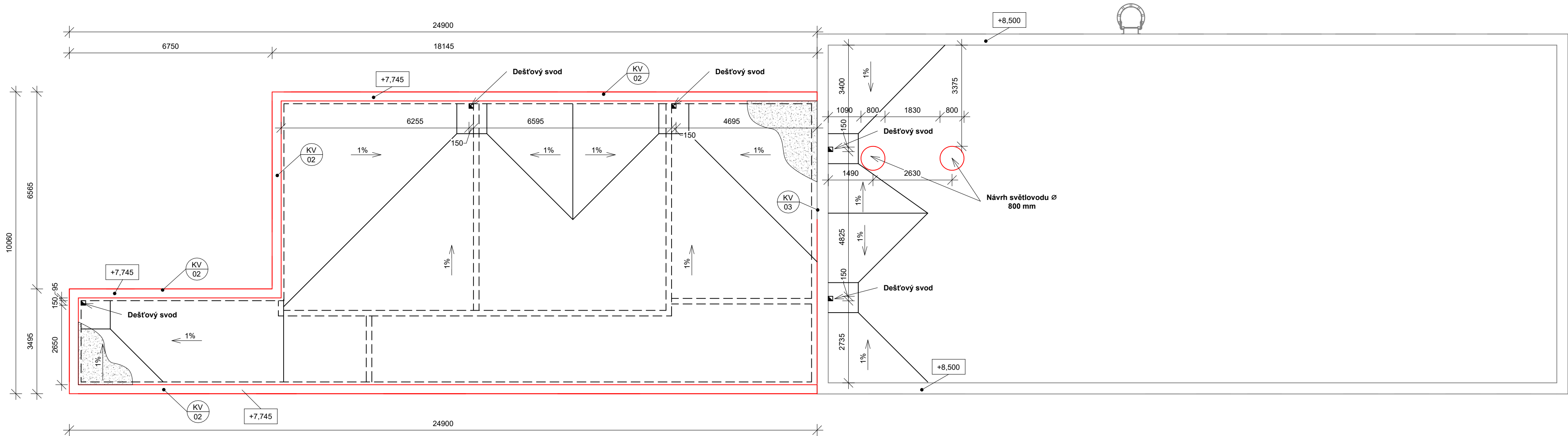
POZNÁMKY:

- nedílnou součástí dokumentace je technická zpráva
- zateplení rámu oken bude provedeno přetažením tepelné izolace
- hrany omítaných konstrukcí budou vyztuženy systémovými nárožními profily
- prostupy v nosných stěnách a střepech do velikosti 150x150 mm, které nejsou naznačeny v dokumentaci, budou dodatečně vrtány
- veškeré revizní otvory v podhledech a instalačních šachtách budou provedeny dle požadavků jednotlivých profesí
- standardy uvedené projektantem jsou navrženy jako kvalitativně minimální

±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div>raffro architecture & design o.p.s. RAFFPRO s.r.o, Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		Kreslil Ing. arch. Michal Talabiška	Kontroloval Ing. Tomáš Novotný	Autorizační razítko <div></div>	
			Ing. Filip Šrail		
Investor	Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o. Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko				
Místo stavby	Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko				
Město/Obec	obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj				
Název akce <div>Přístavba základní a mateřské školy B-English</div>					
Dílčí část akce				Stupeň	DPS
				Datum	05/2023
Profese <div>D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ</div>				Zakázka č.	P_FŠ_23-004
				Formáty A4	3
Název výkresu <div>Řez A-A'</div>				Výkres č.	Měřítka
				AST.09	1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

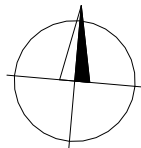
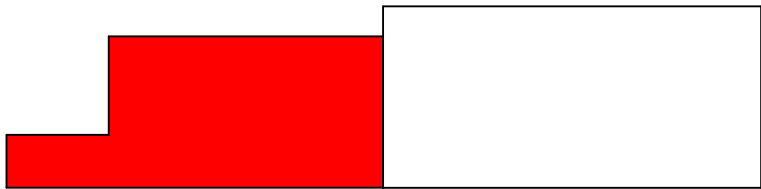
 POVLAKOVÁ HYDROIZOLACE

POZNÁMKY:

- nedílnou součástí dokumentace je technická zpráva
- veškeré stropní konstrukce jsou řešeny jako plochá střecha
- veškeré okapy, svody a klempířské prvky jsou provedeny z lakovaného plechu FeZn, tl. 0,7 mm

LEGENDA VÝROBKŮ:

-  VÝPLNĚ OTVORŮ - OKNO
-  VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE
-  ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY
-  KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
-  TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY



±0,000 = 271,695 m n. m. Bpv

OZN. REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ZPRACOVAL

<div> architecture & design & building</div> <div>RAFPRO s.r.o, Na Dlouhém lánu 508/41, 160 00, Praha 6</div>		<div>Kreslil</div> <div>Ing. arch. Michal Talabiška</div>	<div>Kontroloval</div> <div>Ing. Tomáš Novotný</div> <div>Ing. Filip Šrail</div>	<div>Autorizační razítko</div> <div></div>	
Investor	Soukromá Základní škola a Mateřská škola B-English s.r.o. Tři Vršky 532, 267 01 Králův Dvůr, Česko				
Místo stavby	Tři Vršky 691, 267 01 Králův Dvůr, Česko				
Město/Obec	obec Králův Dvůr [672947] , okres Beroun, Středočeský kraj				
Název akce					
Přístavba základní a mateřské školy B-English					
Dílčí část akce				Stupeň	DPS
				Datum	05/2023
Profese				Zakázka č.	P_FŠ_23-004
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍŘEŠENÍ				Formáty A4	3
Název výkresu				Výkres č.	Měřítko
Pohled na střechu				AST.10	1:100