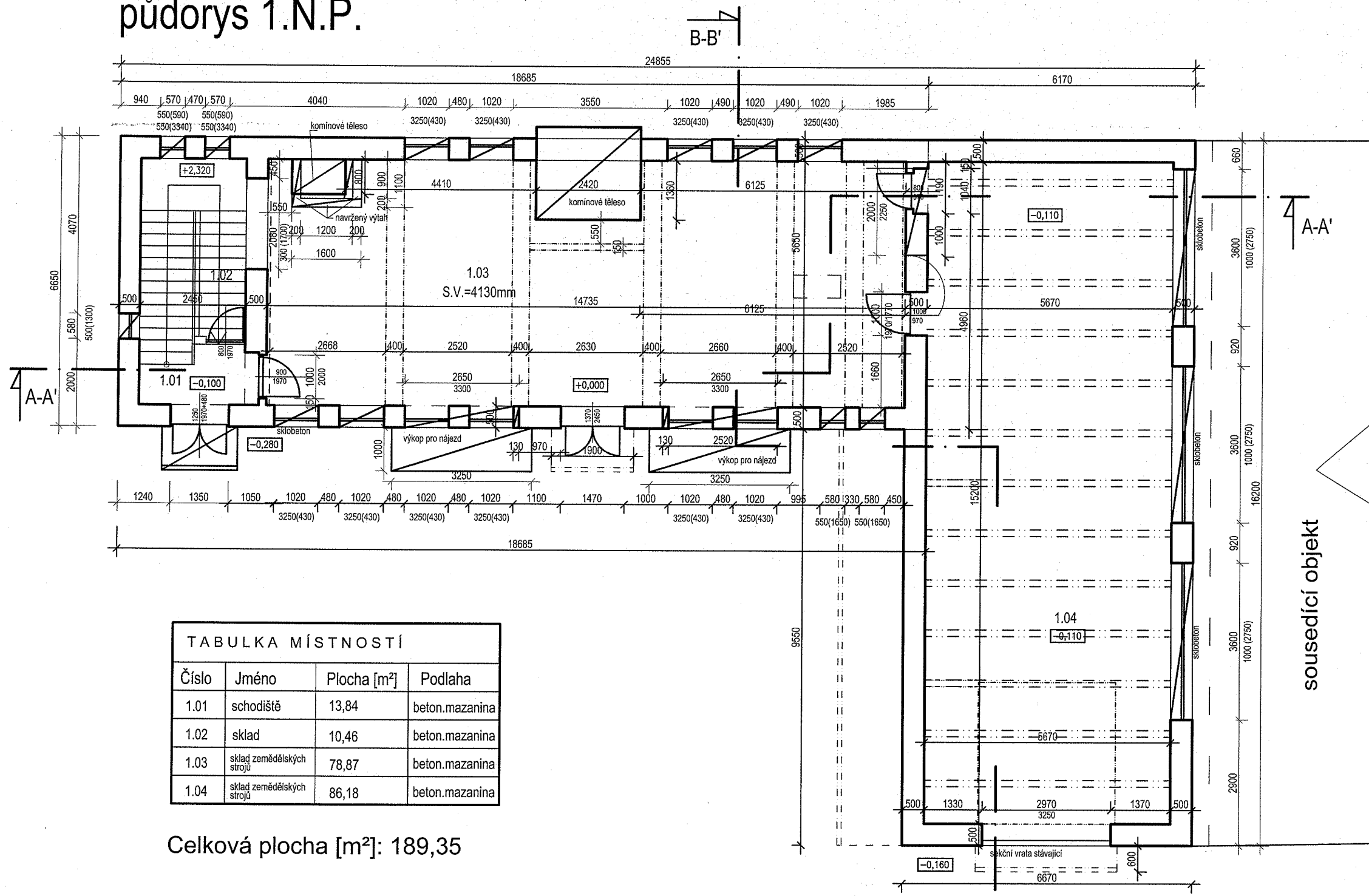


půdorys 1.N.P.



TABULKA MÍSTNOSTÍ			
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha
1.01	schodiště	13,84	beton.mazanina
1.02	sklad	10,46	beton.mazanina
1.03	sklad zemědělských strojů	78,87	beton.mazanina
1.04	sklad zemědělských strojů	86,18	beton.mazanina

Celková plocha [m²]: 189,35

Legenda hmot



konstrukce vybourané

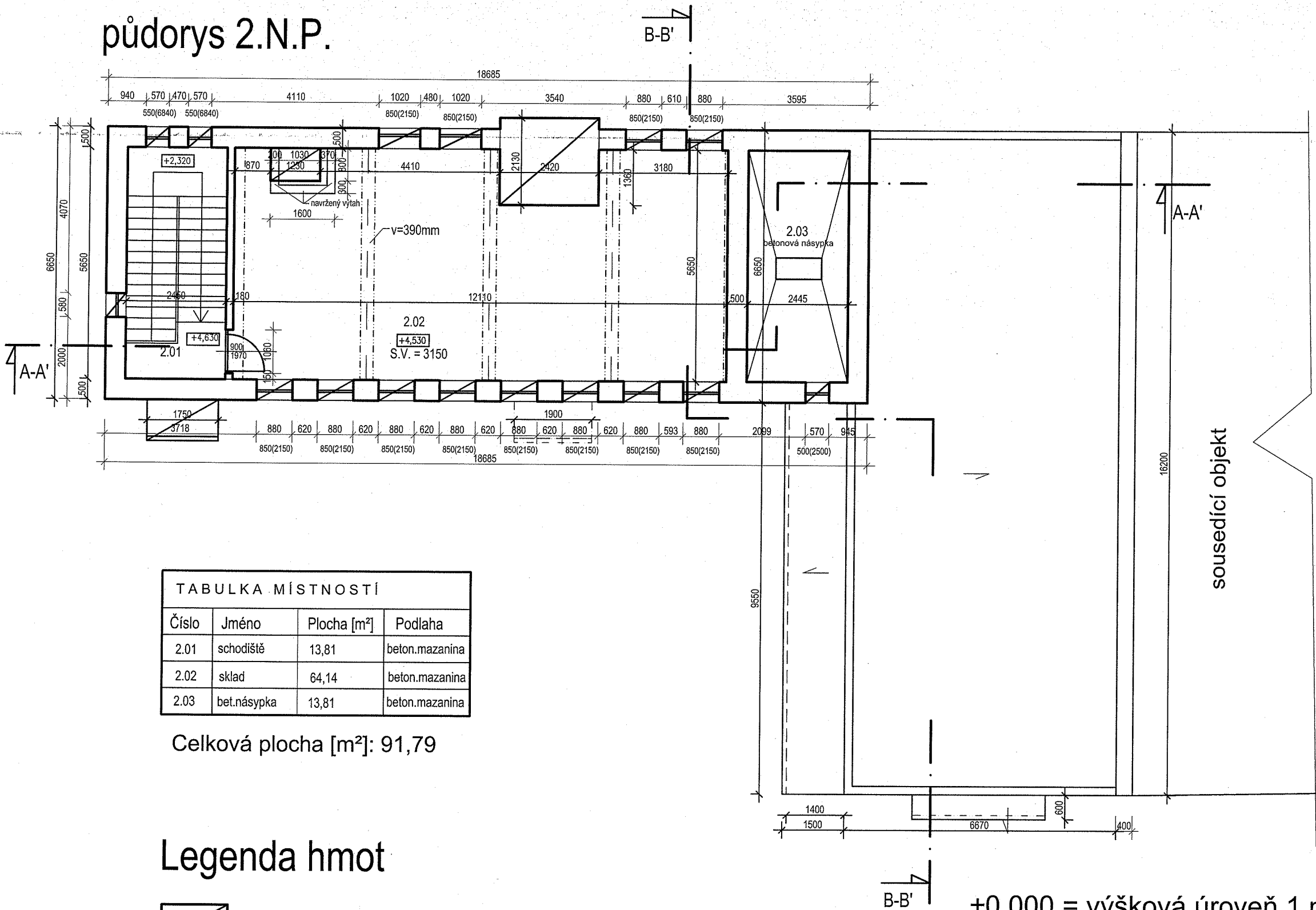
poznámka

všechny okenní a dveřní otvory jsou vybourány vyjma stávajících sekčních vrat

±0,000 = výšková úroveň 1.n.p. v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P-spektrum spol.s.r.o.
VYPRACOVAL	P-spektrum spol.s.r.o.
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00
AKCE	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část
Půdorys 1.N.P. –bourací práce	
P – spektrum, spol. s.r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV	
FORMÁT	A3
DATUM	10/2018
ÚČEL	RPD
ZAK. ČÍSLO	
MĚŘITKO	č. VÝKRESU
1:100	08

půdorys 2.N.P.



TABULKA MÍSTNOSTÍ			
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha
2.01	schodiště	13,81	beton.mazanina
2.02	sklad	64,14	beton.mazanina
2.03	bet.násypka	13,81	beton.mazanina

Celková plocha [m²]: 91,79

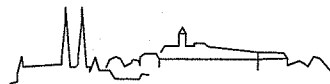
Legenda hmot

 konstrukce vybourané

poznámka
všechny okenní a dveřní otvory jsou vybourány

±0,000 = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P-spektrum spol.s.r.o.
VYPRACOVAL	P-spektrum spol.s.r.o.
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00
AKCE	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část
Půdorys 2.N.P. –bourací práce	

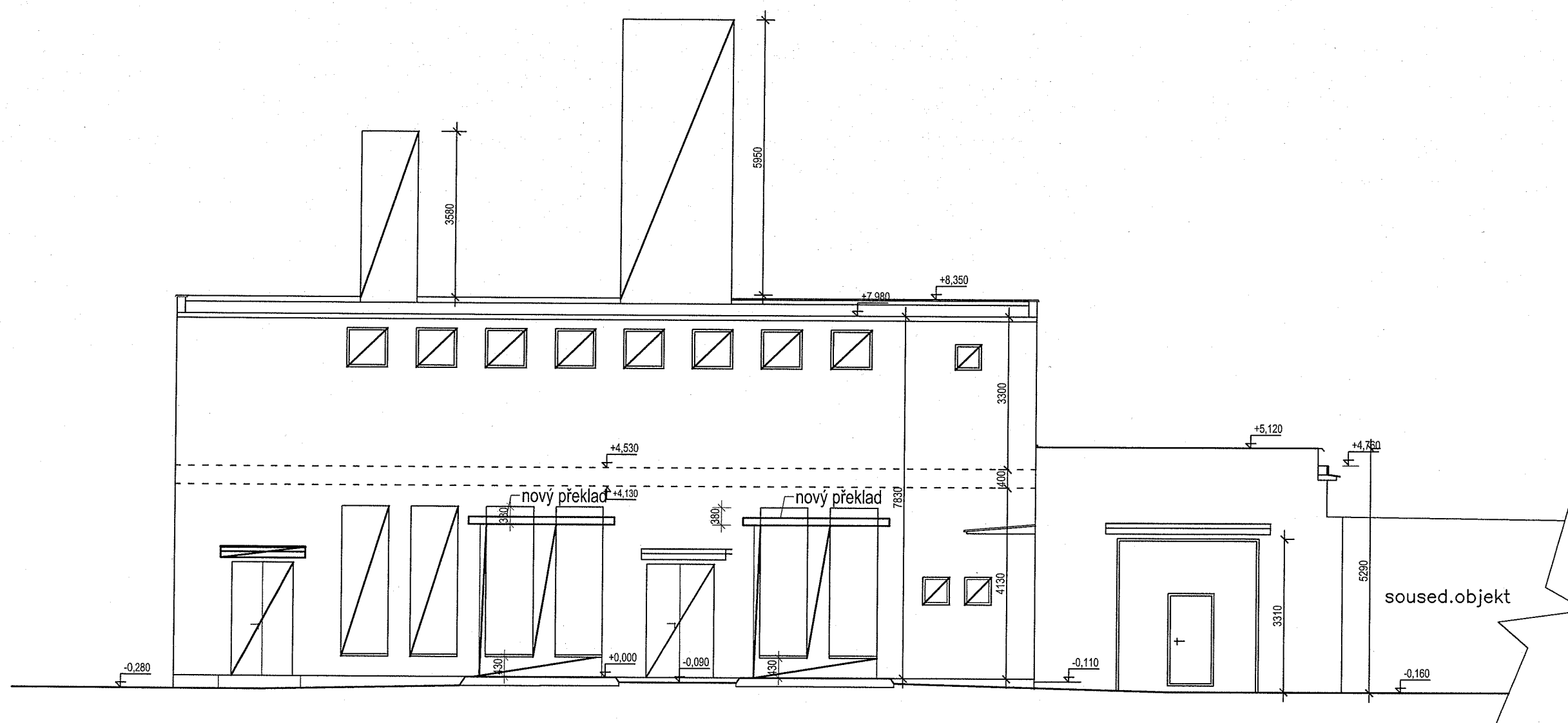


P – spektrum, spol. s r.o.

Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno

DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV

FORMÁT	A3
DATUM	10/2018
ÚČEL	RPD
ZAK. ČÍSLO	
MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU
1:100	09



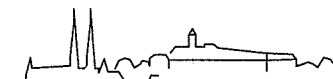
Legenda hmot

 konstrukce vybourané

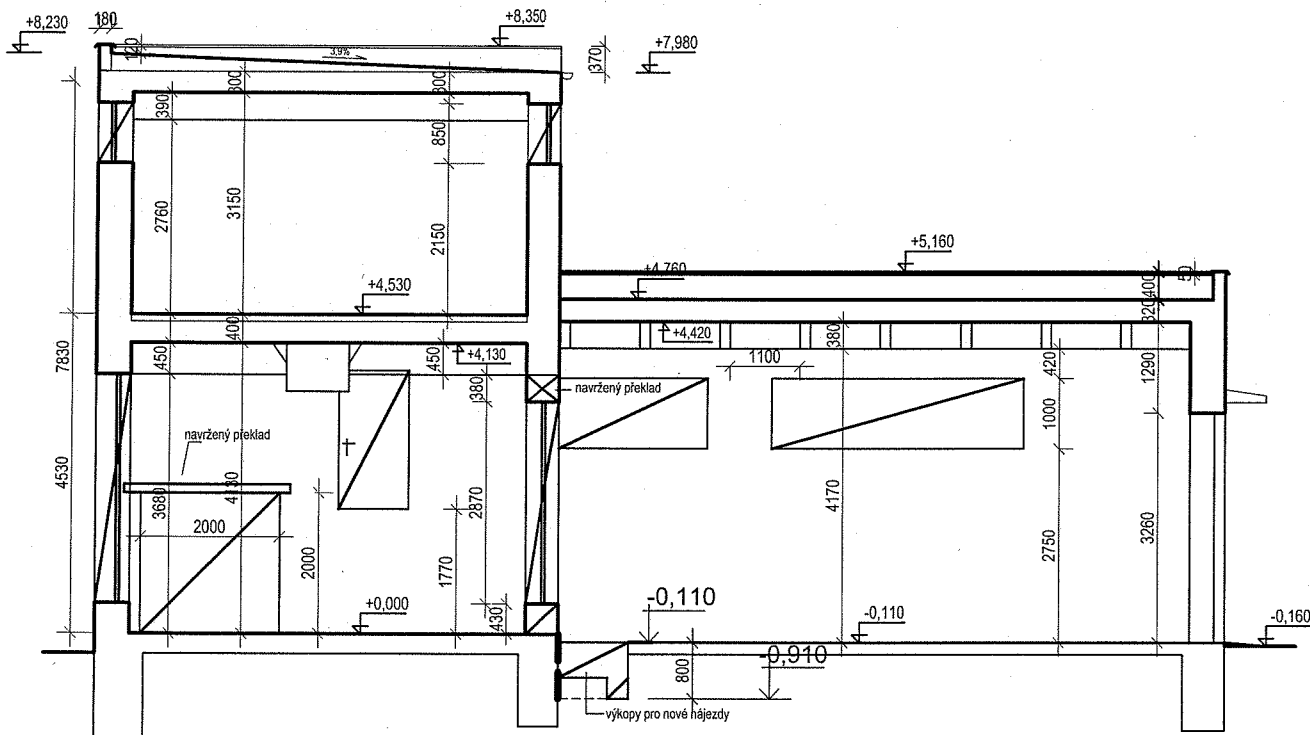
poznámka

všechny okenní a dveřní otvory jsou vybourány vyjma stávajících sekčních vrat



±0,000 = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka	 P - spektrum, spol. s.r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P-spektrum spol.s.r.o.		
VYPRACOVAL	P-spektrum spol.s.r.o.		
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00		
AKCE		Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice	
		D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část	
		POHLED ČELNÍ—bourací práce	
FORMÁT	A3	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
DATUM	10/2018	1:100	10
ÚČEL	RPD		
ZAK. ČÍSLO			

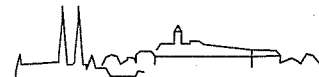
řez B-B



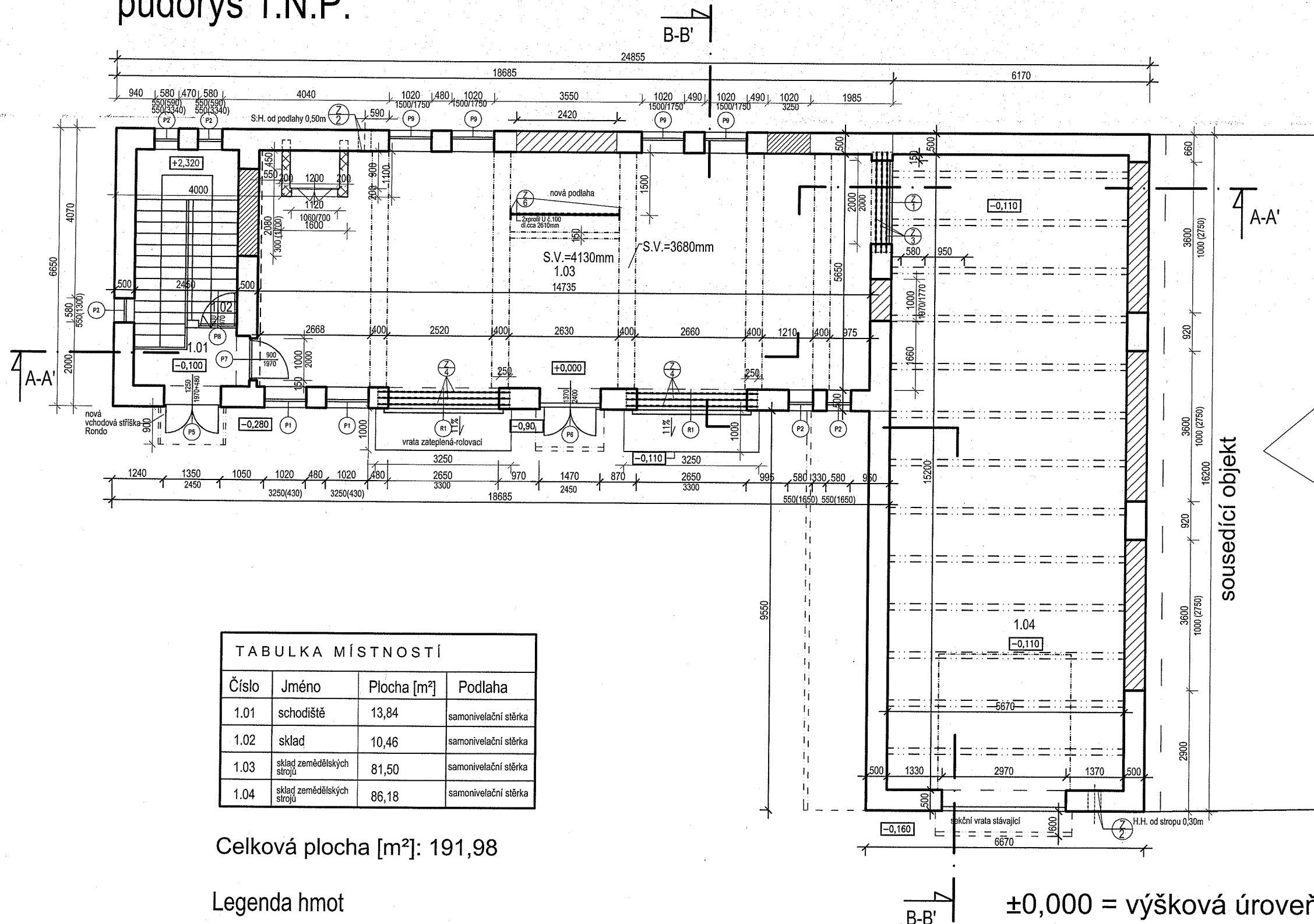
Legenda hmot

-  konstrukce vybourané
-  konstrukce nové
- Ytong
- tvárnice Lambda YQ P2-300
- 450x249x499mm na tenkovrstvou maltu

±0,000 = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka	 P – spektrum, spol. s.r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV												
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P–spektrum spol.s.r.o.													
VYPRACOVAL	P–spektrum spol.s.r.o.													
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00													
AKCE														
Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice														
D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část														
ŘEZ B–B–bourací práce		<table><tr><td>FORMÁT</td><td>A3</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>10/2018</td></tr><tr><td>ÚČEL</td><td>RPD</td></tr><tr><td>ZAK. ČÍSLO</td><td></td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>Č. VÝKRESU</td></tr><tr><td>1:100</td><td>11</td></tr></table>	FORMÁT	A3	DATUM	10/2018	ÚČEL	RPD	ZAK. ČÍSLO		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU	1:100	11
FORMÁT	A3													
DATUM	10/2018													
ÚČEL	RPD													
ZAK. ČÍSLO														
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU													
1:100	11													

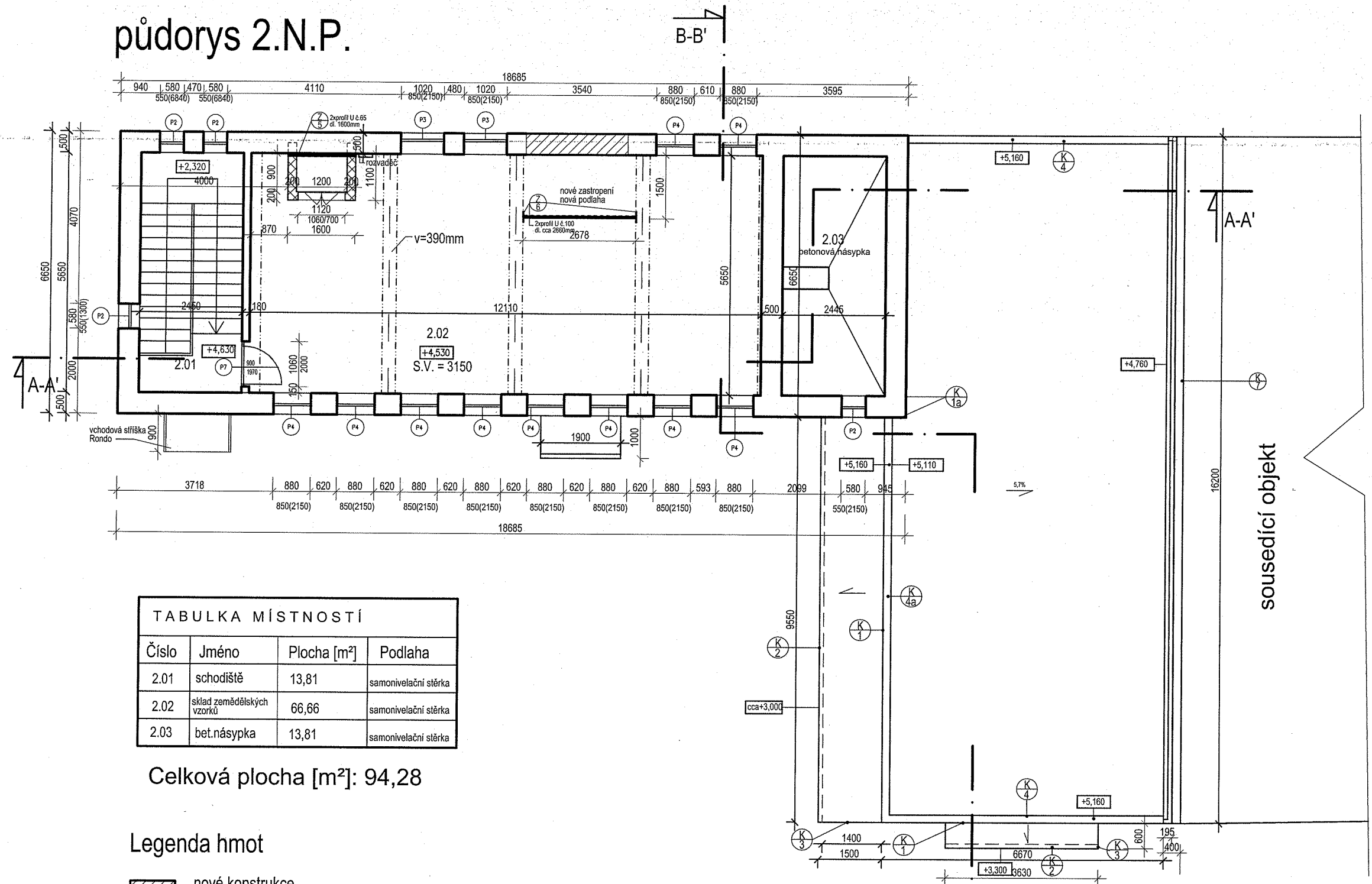
půdorys 1.N.P.



VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P-spektrum spol.s.r.o.
VYPRACOVAL	P-spektrum spol.s.r.o.
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00
AKCE	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část
Půdorys 1.N.P. –nový stav	

P – spektrum, spol. s.r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VÝŠKOV	
FORMÁT	A3
DATUM	10/2018
ÚČEL	RPD
ZAK. ČÍSLO	
MĚŘITKO	č. VÝKRESU
1:100	12



půdorys 2.N.P.



TABULKA MÍSTNOSTÍ			
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha
2.01	schodiště	13,81	samonivelační stěrka
2.02	sklad zemědělských vzorků	66,66	samonivelační stěrka
2.03	bet.násypka	13,81	samonivelační stěrka

Celková plocha [m²]: 94,28

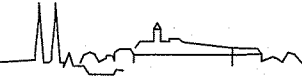
Legenda hmot

-  nové konstrukce
Ytong
tvárnice Lambda YQ P2-300
450x249x499mm na tenkovrstvou maltu
-  nové konstrukce
keramické zdivo v patrech vyztužené žb věnci
cihelné bloky Heluz
497x200x249mm na lepidlo

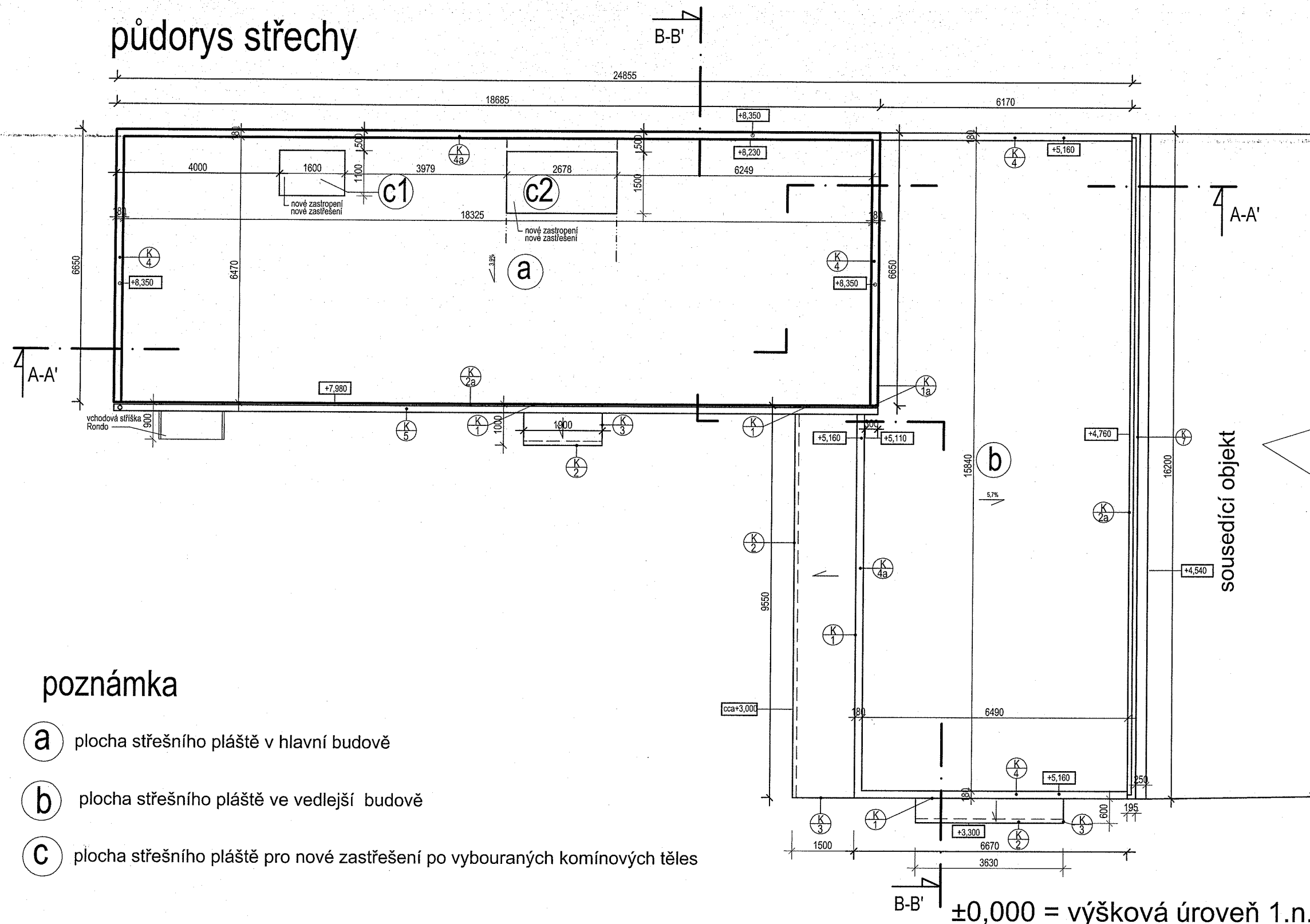
poznámka

- v prostoru pod betonovou násypkou bude proveden SDK podhled s pož. odolností EI 30DP1
- před realizací nájezdů ke skladu zemědělských strojů je nutné ověřit umístění všech inženýrských sítí v areálu

B-B' ±0,000 = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka	 P – spektrum, spol. s.r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV												
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P-spektrum spol.s.r.o.													
VYPRACOVAL	P-spektrum spol.s.r.o.													
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00													
AKCE														
Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice														
D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část														
Půdorys 2.N.P. – nový stav		<table><tr><td>FORMÁT</td><td>A3</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>10/2018</td></tr><tr><td>ÚČEL</td><td>RPD</td></tr><tr><td>ZAK. ČÍSLO</td><td></td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>č. VÝKRESU</td></tr><tr><td>1:100</td><td>13</td></tr></table>	FORMÁT	A3	DATUM	10/2018	ÚČEL	RPD	ZAK. ČÍSLO		MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU	1:100	13
FORMÁT	A3													
DATUM	10/2018													
ÚČEL	RPD													
ZAK. ČÍSLO														
MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU													
1:100	13													

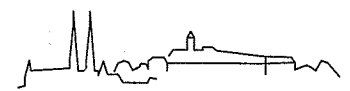
půdorys střechy



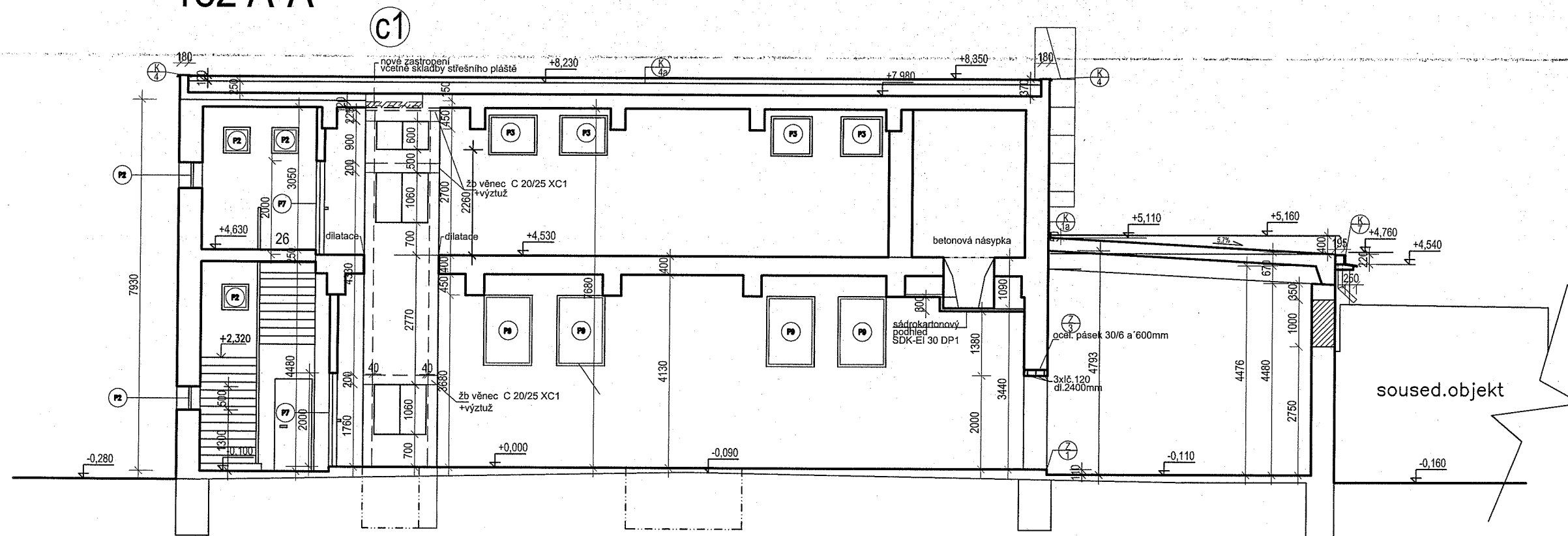
poznámka

- a plocha střešního pláště v hlavní budově
- b plocha střešního pláště ve vedlejší budově
- c plocha střešního pláště pro nové zastřešení po vybouraných komínových tělech

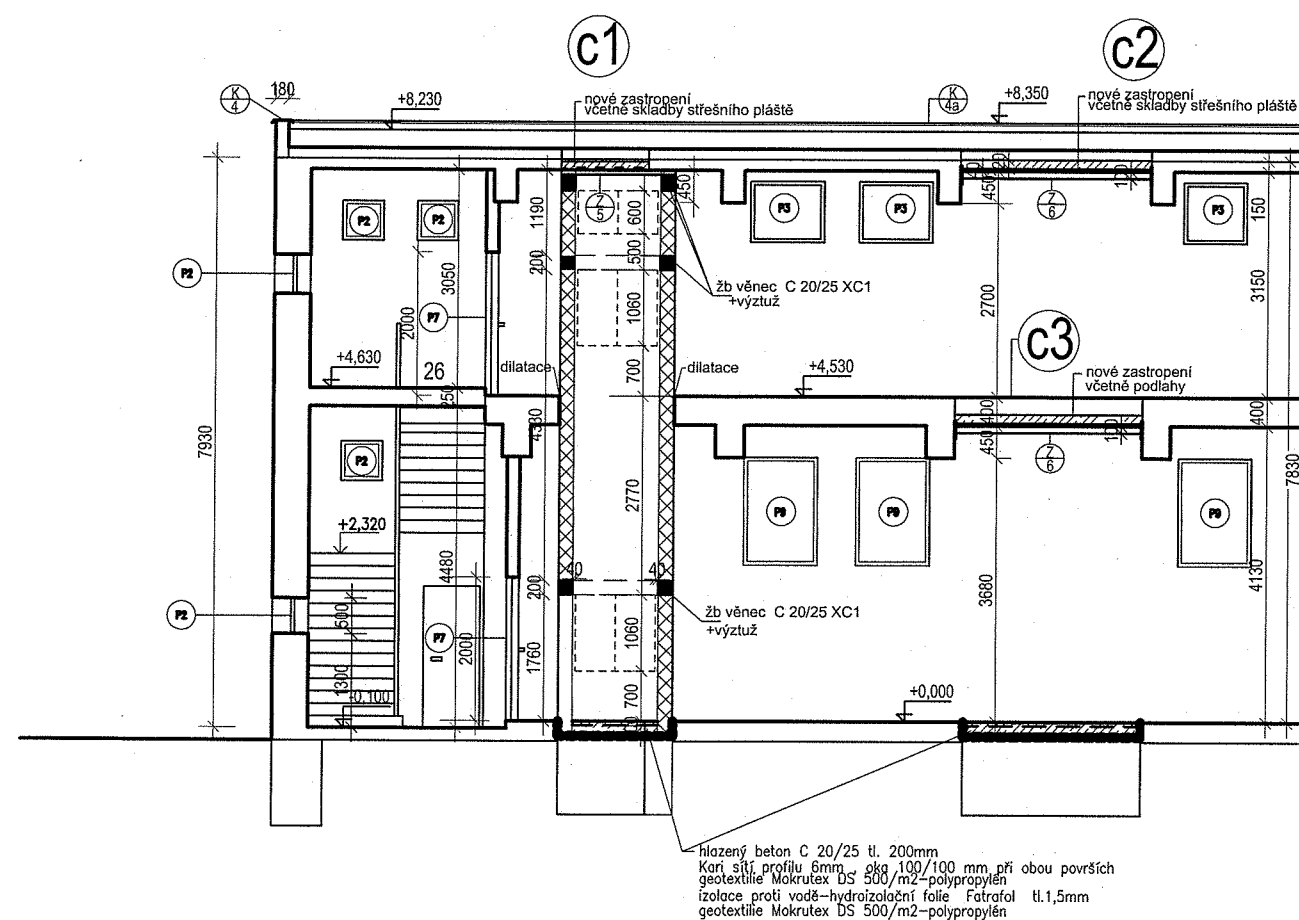
±0,000 = výšková úroveň 1.n.p. v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka	 P - spektrum, spol. s r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P-spektrum spol.s.r.o.		
VYPRACOVAL	P-spektrum spol.s.r.o.		
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00		
AKCE Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část		FORMÁT	A3
Půdorys střechy –nový stav		DATUM	10/2018
		ÚČEL	RPD
		ZAK. ČÍSLO	
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:100	14

řez A-A



řez výtahovou šachtou



Legenda hmot

- nové konstrukce
Ytong
tvárnice Lambda YQ P2-300
450x249x499mm na tenkovrstvou maltu
- nové konstrukce
keramické zdivo v patrech vyztužené žb věnci
cihelné bloky Heluz
497x200x249mm na lepidlo
- nové konstrukce
beton C 20/25 XC1

poznámka

v prostoru pod betonovou násypkou bude proveden SDK podhled s pož. odolností EI 30DP1

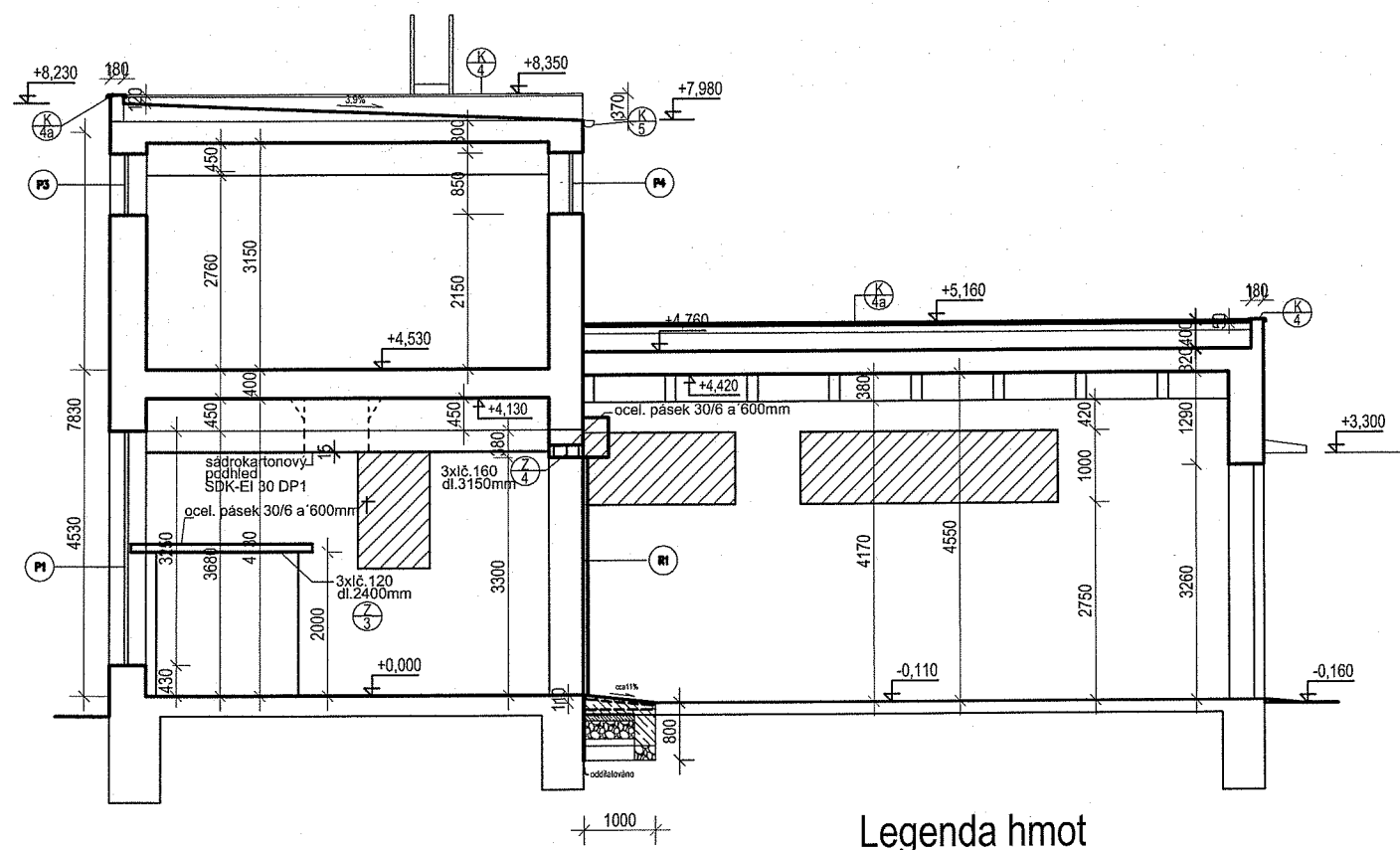
$\pm 0,000$ = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P-spektrum spol.s.r.o.
VYPRACOVAL	P-spektrum spol.s.r.o.
INVESTOR	Česká republika - ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00
AKCE	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky - stavební část
ŘEZ A-A' - nový stav	


P - spektrum, spol. s r.o.
Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno
DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV

FORMÁT	A3
DATUM	10/2018
ÚČEL	RPD
ZAK. ČÍSLO	
MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU
1:100	15


řez B-B



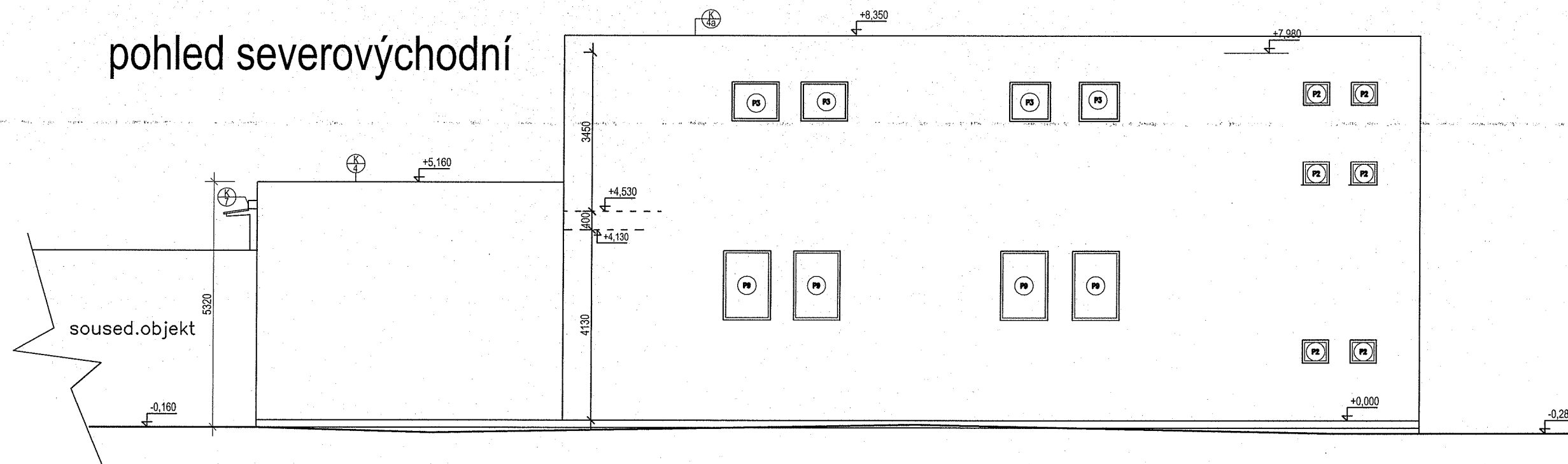
Legenda hmot

 nové konstrukce
Ytong
tvárnice Lambda YQ P2-300
450x249x499mm na tenkovrstvou maltu

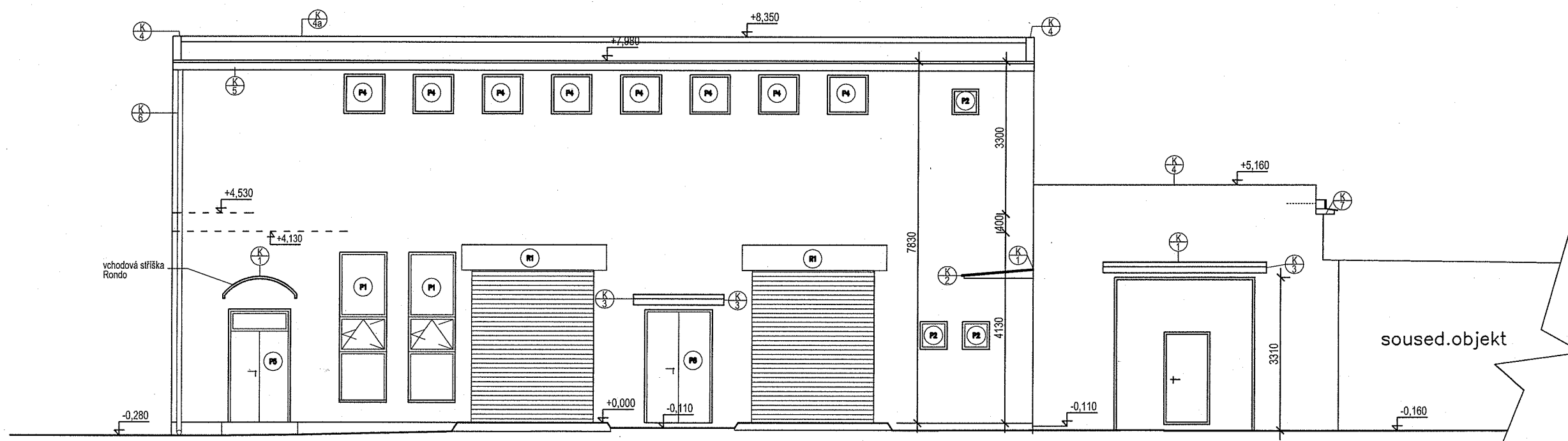
±0,000 = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka	 P - spektrum, spol. s r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV										
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P-spektrum spol.s.r.o.											
VYPRACOVAL	P-spektrum spol.s.r.o.											
INVESTOR	Česká republika-ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00											
AKCE												
Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice												
D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky - stavební část												
ŘEZ B-B-nový stav		<table><tr><td>FORMÁT</td><td>A3</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>10/2018</td></tr><tr><td>ÚČEL</td><td>RPD</td></tr><tr><td>ZAK. ČÍSLO</td><td></td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>Č. VÝKRESU 1:100 16</td></tr></table>	FORMÁT	A3	DATUM	10/2018	ÚČEL	RPD	ZAK. ČÍSLO		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 1:100 16
FORMÁT	A3											
DATUM	10/2018											
ÚČEL	RPD											
ZAK. ČÍSLO												
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 1:100 16											

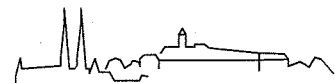
pohled severovýchodní



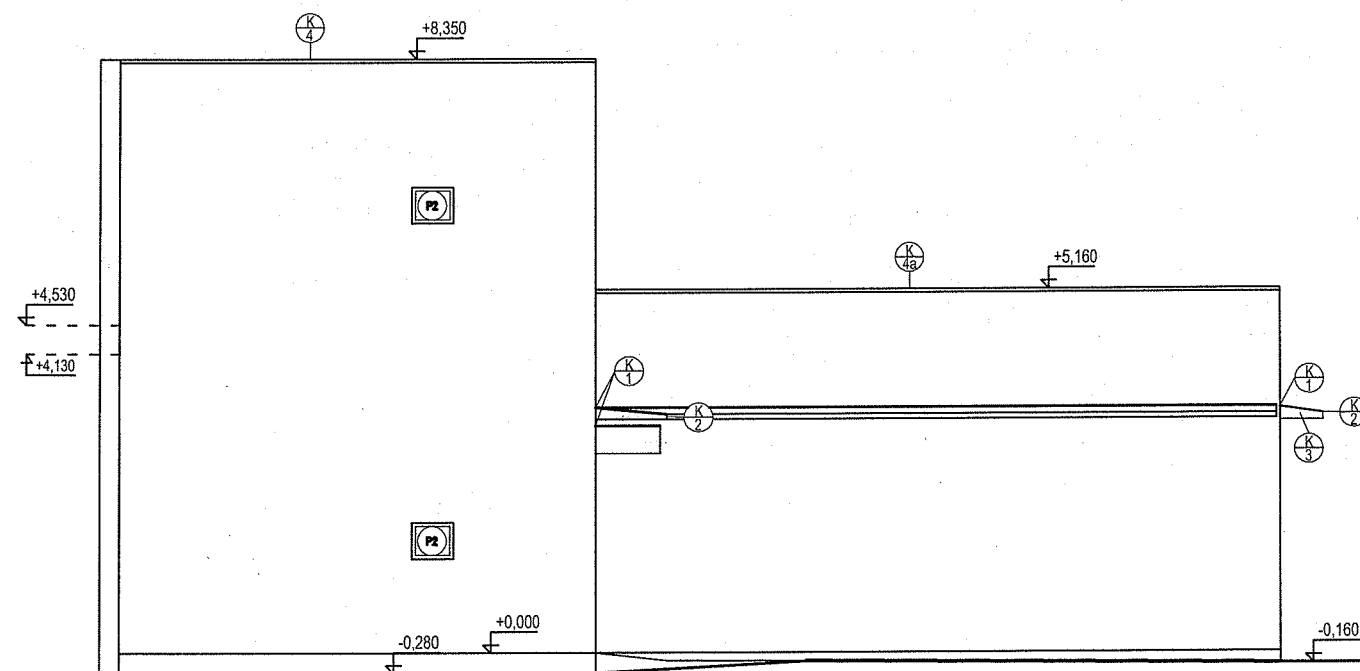
pohled jihozápadní



$\pm 0,000$ = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103


VEDOUČÍ PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka	 P – spektrum, spol. s.r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV										
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P–spektrum spol.s.r.o.											
VYPRACOVAL	P–spektrum spol.s.r.o.											
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00											
AKCE	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část											
Pohledy—severovýchodní, jihozápadní—nový stav		<table><tr><td>FORMÁT</td><td>A3</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>10/2018</td></tr><tr><td>ÚČEL</td><td>RPD</td></tr><tr><td>ZAK. ČÍSLO</td><td></td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>č. VÝKRESU 1:100 17</td></tr></table>	FORMÁT	A3	DATUM	10/2018	ÚČEL	RPD	ZAK. ČÍSLO		MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU 1:100 17
FORMÁT	A3											
DATUM	10/2018											
ÚČEL	RPD											
ZAK. ČÍSLO												
MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU 1:100 17											

pohled severozápadní

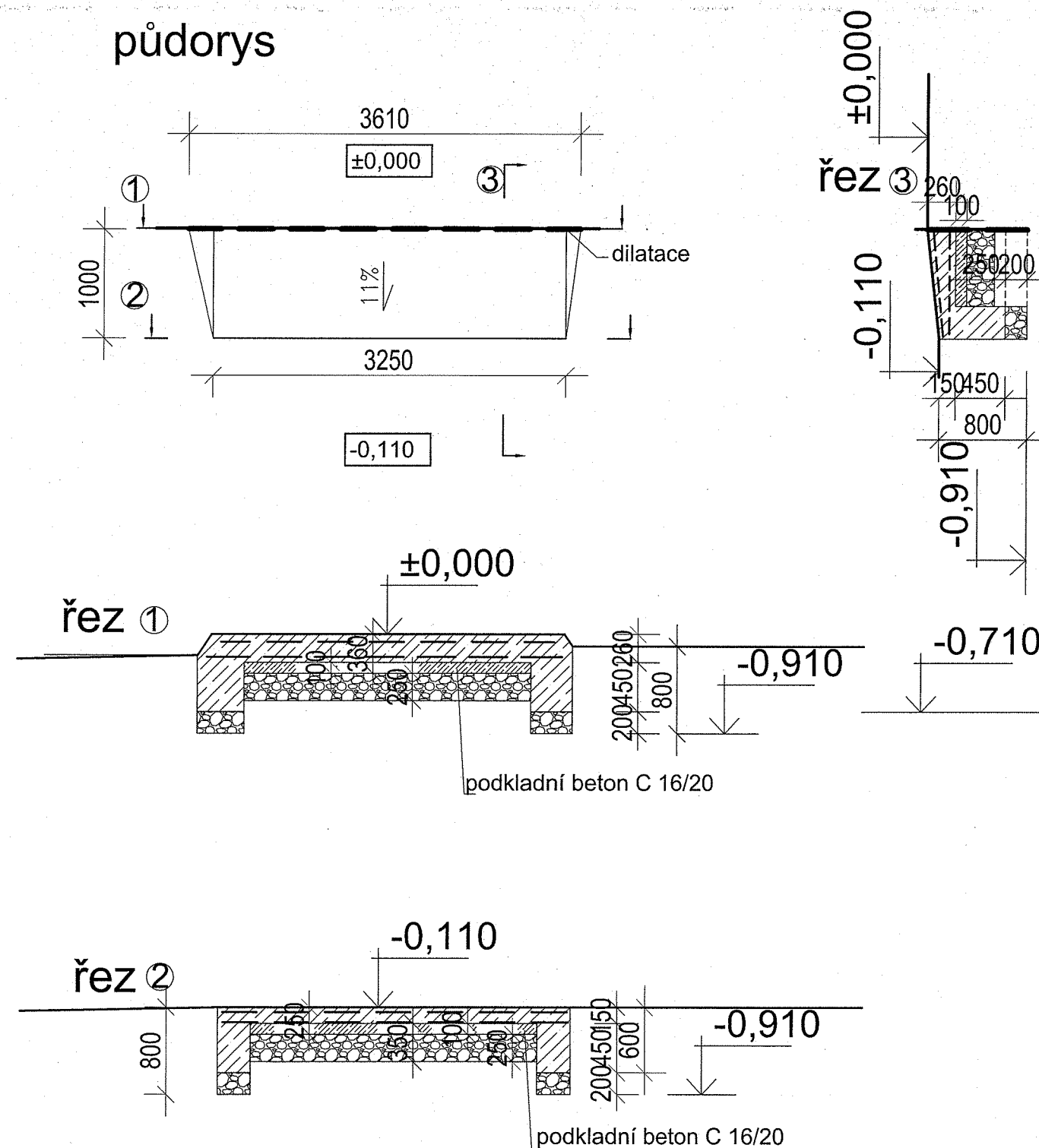


$\pm 0,000$ = výšková úroveň 1.n.p. v místnosti č. 1,03

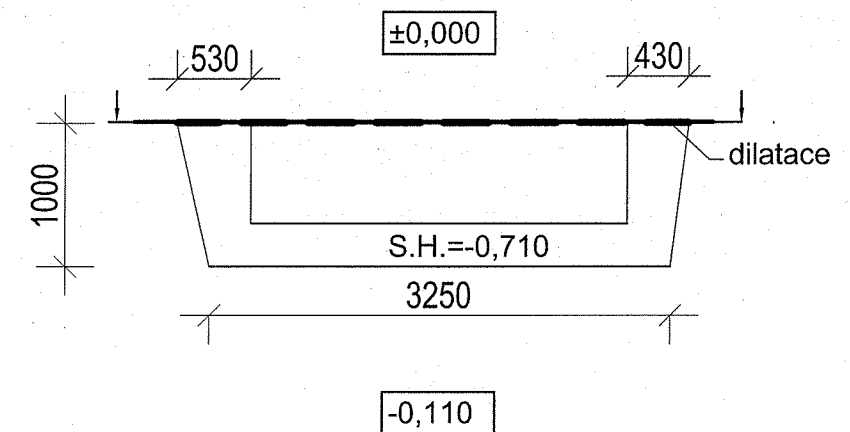
VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Štěpán Černý
VYPRACOVAL	Štěpán Černý
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00
AKCE	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část
Pohled severozápadní –nový stav	

	
P – spektrum, spol. s r.o.	
Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno	
DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV	
FORMÁT	A3
DATUM	10/2018
ŮČEL	RPD
ZAK. ČÍSLO	
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
1:100	18

půdorys



půdorys základů



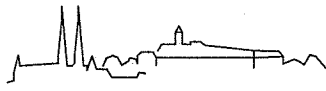
POZNÁMKA

NA RAMPY POUŽIT BETON C25/30.

V BETONU VLOŽENA KARI SÍŤ
6/100/100.

PODSYP JE ZE ŠTĚRKODRTĚ 0/64 O TL. 250MM
RAMPA ODDILATOVÁNA OD HALY
PÁSEM LEPENKY.
2ks nájezdové rampy

±0,000 = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka	 P – spektrum, spol. s.r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV												
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P–spektrum spol.s.r.o.													
VYPRACOVAL	P–spektrum spol.s.r.o.													
INVESTOR	Česká republika—ústřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00													
AKCE	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část													
Nájezdové rampy—nový stav		<table><tr><td>FORMÁT</td><td>A3</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>10/2018</td></tr><tr><td>ÚČEL</td><td>RPD</td></tr><tr><td>ZAK. ČÍSLO</td><td></td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>č. VÝKRESU</td></tr><tr><td>1:100</td><td>19</td></tr></table>	FORMÁT	A3	DATUM	10/2018	ÚČEL	RPD	ZAK. ČÍSLO		MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU	1:100	19
FORMÁT	A3													
DATUM	10/2018													
ÚČEL	RPD													
ZAK. ČÍSLO														
MĚŘÍTKO	č. VÝKRESU													
1:100	19													

skladby podlah

1.N.P.- v místech po vybouraných komínech

samonivelační stěrka
hlazený beton C 20/25 tl. 200mm
Kari síť profilu 6mm oka 100/100 mm při obou površích
geotextilie Mokrutex DS 500/m2-polypropylén
izolace proti vodě-hydroizolační folie Fatrafol tl.1,5mm
geotextilie Mokrutex DS 500/m2-polypropylén

2.N.P- v místě po vybouraném větším komínu.

samonivelační stěrka
OSB desky 2x15 30mm
polystyrén do podlah 200mm
PE folie
nově navržené zastropení

samonivelační stěrka ve skladbě:

impregnační vrstva-MC-DUR 2095 M
samonivelační průmyslový potěr MFC Final 410-cca 6mm
penetrace podkladu- MFC primer 620
penetrace podkladu- MFC final 420
penetrace podkladu- MFC primer 620

samonivelační stěrka ve skladbě:

impregnační vrstva-MC-DUR 2095 M
samonivelační průmyslový potěr MFC Final 410-cca 6mm
penetrace podkladu- MFC primer 620
sanace podkladu - MFC Sanfix 230

stěrka je navržena ve všech prostorách vyjma schodišťových stupňů
a ploše po vybouraném komínu nad 1.N.P.

zasřešení přístřešků

pozinkovaný plech tl. 0,7mm
paropropustná folie Eurofol 135
latě 40/60mm a'=350mm
stávající konstrukce

ochrana narušených žb konstrukcí

- 1
- MAPEFER- antikorozi cementová malta
na ochranu ocelové výztuže
- 2
- MAPEGROUT RAPIDO -rychljetuhnoucí malta
s kontrolovaným smršťováním
- 3
- MAPEFINISH -konečné vyhlazení betonových povrchů

c1 zastropení a zastřešení v místě výtahu-nad 2.N.P.

- ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR

5 mm

- GLASTEK 30 STICKER PLUS

3 mm

- spádové klíny EPS 100 S

100-250 mm

- desky EPS 100 S

100 mm

- GLASTEK AL 40 MINERAL

4 mm

- penetrace

212-362mm

nosná železobetonová konstrukce dle statika

-žb deska tloušťky 80mm-C 20/25 XC1 + výztuž Ø R6 a'150mm při spodním líci

-plechy VIKAM TR 40S/160 tl.0,75mm

-2xU č. 65

poznámka -výška tepelné izolace ve střešním plášti
bude upřesněna až po vybourání stávajících komínů

c2 zastropení a zastřešení v místě většího vybouraného komínu-nad 2.N.P.

- ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR

5 mm

- GLASTEK 30 STICKER PLUS

3 mm

- spádové klíny EPS 100 S

100-250 mm

- desky EPS 100 S

100 mm

- GLASTEK AL 40 MINERAL

4 mm

- penetrace

212-362mm

nosná železobetonová konstrukce dle statika

-žb deska tloušťky 120mm-C 20/25 XC1

-plechy VIKAM TR 40S/160 tl.0,75mm

-2xU č. 100+chemické kotvy

poznámka -výška tepelné izolace ve střešním plášti
bude upřesněna až po vybourání stávajících komínů

c3 zastropení nad 1.N.P.

nosná železobetonová konstrukce dle statika

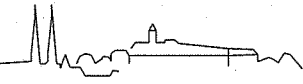
-konstrukce nové podlahy

-žb deska tloušťky 120mm-C 20/25 XC1+výztuž Ø R 8 a'200mm při spodním líci

-plechy VIKAM TR 40S/160 tl.0,75mm

-2xU č. 100+chemické kotvy

±0,000 = výšková úroveň 1.n.p.v místnosti č.103

VEDOUcí PROJEKTANT	ing. Ludvík Havelka	 P – spektrum, spol. s.r.o. Středisko Jílkova 52, 615 00 Brno DRAŽOVICE 72, okr. VYŠKOV												
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	P–spektrum spol.s.r.o.													
VYPRACOVAL	P–spektrum spol.s.r.o.													
INVESTOR	Česká republika –úřřední, kontrolní a zkušební ústav zemědělský, organizační složka státu Hroznová 63/2, Brno 603 00													
AKCE	Adaptace kotelny na sklad zemědělských strojů p. č. 1388/22, k.ú. Dobřichovice D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D1. SO 01 sklad zemědělských strojů D1.1 Architektonicky – stavební část													
Skladby podlah, skladby zastřešení a zastropení–nový stav		<table><tr><td>FORMÁT</td><td>A3</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>10/2018</td></tr><tr><td>ÚČEL</td><td>RPD</td></tr><tr><td>ZAK. ČÍSLO</td><td></td></tr><tr><td>MĚŘITKO</td><td>Č. VÝKRESU</td></tr><tr><td>1:100</td><td>20</td></tr></table>	FORMÁT	A3	DATUM	10/2018	ÚČEL	RPD	ZAK. ČÍSLO		MĚŘITKO	Č. VÝKRESU	1:100	20
FORMÁT	A3													
DATUM	10/2018													
ÚČEL	RPD													
ZAK. ČÍSLO														
MĚŘITKO	Č. VÝKRESU													
1:100	20													