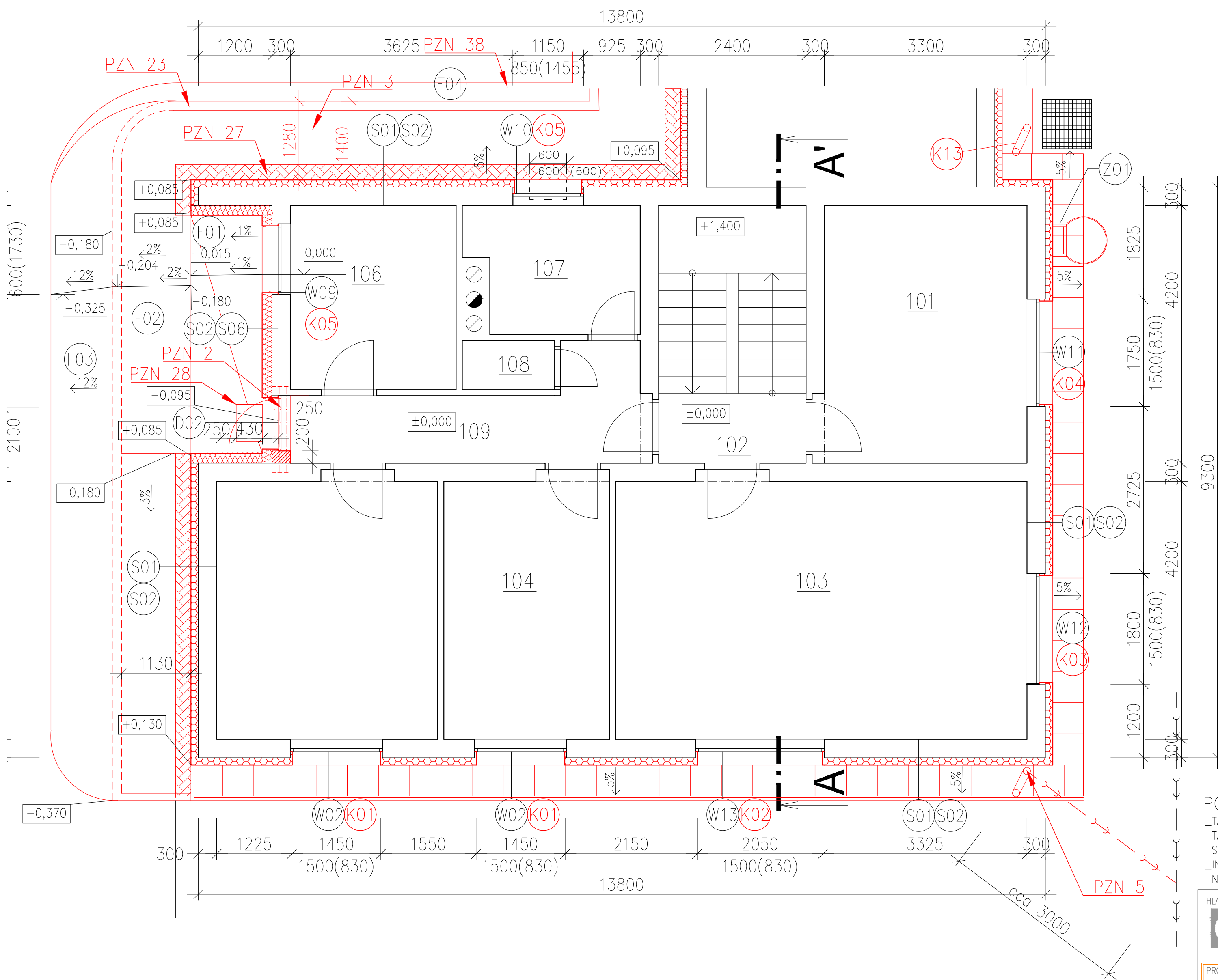
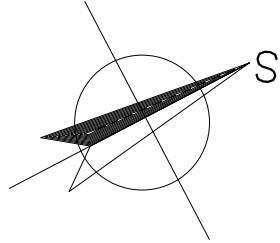


PUDORYS 1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	POVRCH.STĚN	POVRCH.PODLAH
101	UMYVÁRNA	13,86	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
102	CHODBA	4,72	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
103	ŠATNA MUŽI	28,14	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
104	ŠATNA ŽENY	11,34	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
105	KANCELÁŘ	15,12	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
106	PŘÍRUČNÍ SKLAD	8,10	OMÍTKY HLADKÉ	BET. MAZANINA
107	KOTELNA	5,53	OMÍTKY HLADKÉ	CEM.POTĚR
108	WC	1,20	OMÍTKY HLADKÉ	PVC
109	CHODBA	7,44	OMÍTKY HLADKÉ	PVC



LEGENDA MATERIÁLŮ

	KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS EPS		STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	DOZDĚNO TVÁRNICE, POROBETON P400		STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ
	NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÉ DLAŽBY 500x500 mm + ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK TL. 50 mm		STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ

POZNÁMKY

- PZN 2  
-OSAZENÍ 3KS IŽ.16 DÉLKY 1400 mm, (VČ. ZÁKLADNIHO NATĚRU) PRO VYTVOŘENÍ NOVÉHO OTVORU + ÚPRAVA ELEKTROINSTALACE EZS
- PZN 3  
-NOVÝ ASFALTOVÝ KRYT, AC08 (ČSN EN 13108-1; ČSN 73 6121)
- PZN 5  
-PROVEDENÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ A OSAZENÍ NOVÝCH GEIGERŮ PRO SVODY DN 120mm, NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI, ZAPRAVENÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH DLAŽBA
- PZN 23  
-OBRUBY Z VIBROLISOVANÉHO BETONU TŘ. C 40/50 (SILNIČNÍ 1000/150/250, NÁJEZDOVÉ 1000/150/150)
- PZN 27  
-BETONOVÁ SILNIČNÍ PŘÍDLAŽBA NÍZKÁ (500/250/80), DO ŠTĚRKOVÉHO PODSYPU FR. 4-8 mm, tl. 40 mm
- PZN 28  
-VENKOVNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA, ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ ROŠT (600/430/60), VČ. RÁMU
- PZN 38  
-DOASFALTOVÁNÍ PLOCHY - VČETNĚ ASFALTOVÉ ZÁLIVKY SPÁR
- POPIS JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ UVEDEN VE VÝPISU VÝROBKŮ
- PŘESAHY ŘÍMS, OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU ZATEPLENO TI EPS TL. 40 mm, PARAPET OTVORU ZATEPLEN TI XPS TL. 40 mm
- PORUŠENÁ MÍSTA STÁVAJÍCÍ FASÁDY VYSPRAVIT JÁDROVOU OMÍTKOU
- JEDNOTLIVÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ UVEDENÉ VE VÝPISU SKLADEB

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM – JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM – Bpv  
±0,000 = 223,670 m n.m.

POZNÁMKY

- \_TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY
- \_TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
- \_INTERIÉR STAVBY JE ZAKRESLEN POUZE SCHEMATICKY NEBOŤ NENÍ PŘEDMĚTEM NAVRHOVANÝCH ZMĚN ANI NEMÁ SOUVISLOST S PROVÁDĚNÍMI PRACEMI

HLAVNÍ PROJEKTANT:

**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

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:  
Ing. Jan Kovář

Zodpovědný projektant:  
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

**Administrativní budova cestmistrovství SÚS  
Královéhradeckého kraje a.s., Kopidlno,  
Švermova151**

STAVEBNÍK:

Královéhradecký kraj v zastoupení SÚS Královéhradeckého kraje a.s.  
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

ČÁST, PROFESE:

**ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

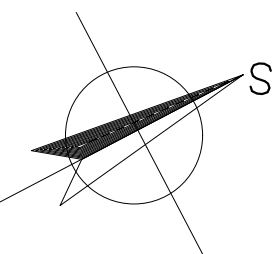
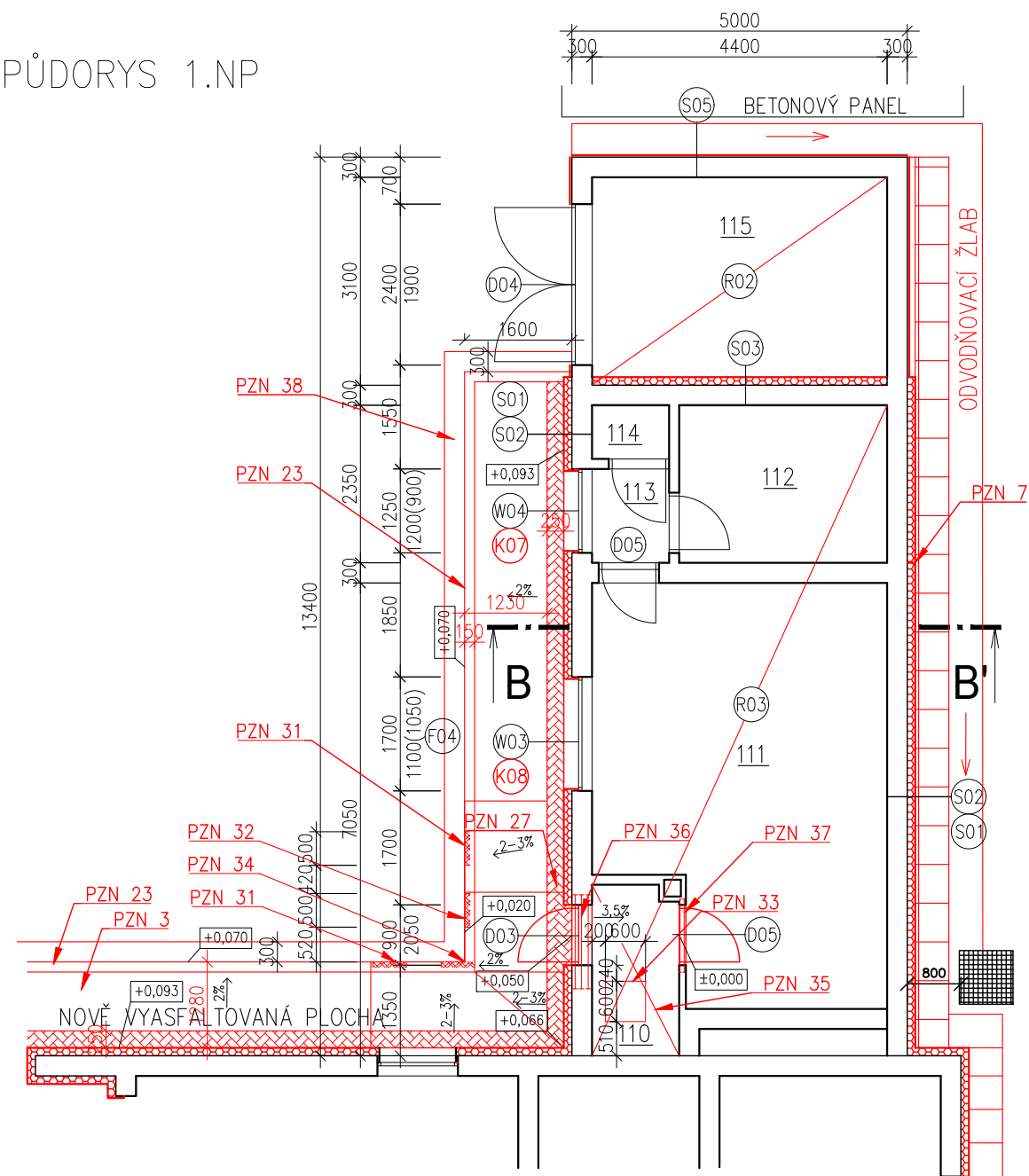
VÝKRES:

**PŮDORYS 1NP – NOVÝ STAV**

razítka a podpis

Zakázkové číslo:	Paré:	
<b>160066</b>		
Datum:		
<b>3.5.2016</b>		
Část:	Stupeň:	Změna:
<b>D.1.1</b>	<b>DPS</b>	<b>00</b>
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
<b>06</b>	<b>2 x A4</b>	<b>1:100</b>

PŮDORYS 1.NP



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM – JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM – Bpv  
±0,000 = 223,670 m n.m.

POZNÁMKY

\_TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY  
\_TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A  
\_SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM  
\_INTERIÉR STAVBY JE ZAKRESLEN POUZE SCHEMATICKY NEBOŽ NENÍ PŘEDMĚTEM NAVRHOVANÝCH ZMĚN ANI  
\_NEMÁ SOUVISLOST S PROVÁDĚNÍMI PRACEMI

LEGENDA MATERIÁLŮ

 KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS EPS  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

 DOZDĚNO TVÁRNICE, POROBETON P400

 NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK Z BETONOVÉ DLAŽBY  
500x500 mm + ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK

POZNÁMKY

- PZN 3  
-NOVÝ ASFALTOVÝ KRYT, ACO+ 50/70 (ČSN EN 13108-1; 4SN 73 6121)
- PZN 6  
-ODVODNĚNÍ DEŠŤOVÝCH VOD DO STÁVAJÍCÍHO POKLOPU DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- PZN 7  
-DILATAČNÍ SPÁRA, SYSTÉMOVÝ DILATAČNÍ PROFIL PRO ETICS S INTEGROVANOU PERLINKOU
- PZN 23  
-OBRUBY Z VIBROLISOVANÉHO BETONU TŘ. C 40/50 (SILNIČNÍ 1000/250/150-120)
- PZN 27  
-BETONOVÁ SILNIČNÍ PŘÍDLAŽBA NÍZKÁ (500/250/80), DO ŠTĚRKOVÉHO PODSYPU FR. 4-8 mm, tl. 40 mm
- PZN 31  
-OBRUBY Z VIBROLISOVANÉHO BETONU (PŘECHODOVÉ 1000/250-150/150-120)
- PZN 32  
-OBRUBY Z VIBROLISOVANÉHO BETONU (SNÍŽENÉ 1000/150/150-120)
- PZN 33  
-VODOMĚRNÁ ŠACHTA – PŘELOŽIT  
-JEDNOTLIVÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ UVEDENÉ VE VÝPISU SKLADEB  
-POPIS JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ UVEDEN VE VÝPISU VÝROBKŮ  
-PŘESAHY ŘÍMS, OŠTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU ZATEPLENO TI EPS TL. 40 mm,  
PARAPET OTVORU ZATEPLEN TI XPS TL. 40 mm  
-PORUŠENÁ MÍSTA STÁVAJÍCÍ FASÁDY VYSPRAVIT JÁDROVOU OMÍTKOU
- PZN 34  
-OBRUBY Z VIBROLISOVANÉHO BETONU ( ROHOVÉ VNITŘNÍ 400-400/150/150-120)
- PZN 35  
-CEMENTOVÝ POTĚR VE SPÁDU
- PZN 36  
-OSAZENÍ 3KS IČ.16 DÉLKY 1400 mm, (VČ. ZÁKLADNÍHO NÁTĚRU) PRO VYTVOŘENÍ NOVÉHO OTVORU +  
PŘELOŽENÍ ELEKTROINSTALACE EZS + PŘELOŽENÍ VIDITELNÉ SILNOPROUDOVÉ ELEKTROINSTALACE NAD DVEŘÍ
- PZN 37  
-OSAZENÍ 2KS L PROFILŮ 50/50/4 DÉLKY 1100 mm, ULOŽENÍ 100 mm (VČ. ZÁKLADNÍHO NÁTĚRU)

HLAVNÍ PROJEKTANT:



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

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:  
Ing. Jan Kovář  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

**Administrativní budova cestmistrovství SÚS  
Královéhradeckého kraje a.s., Kopidlno,  
Švermova151**

STAVEBNÍK:

Královéhradecký kraj v zastoupení SÚS Královéhradeckého kraje a.s.  
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

ČÁST, PROFESE:

**ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

VÝKRES:

**PŮDORYS 1NP – ŠATNY, GARÁŽ – NOVÝ STAV**

razítko a poc

Zakázkové číslo: Paré:

**160066**

Datum:

**3.5.2016**

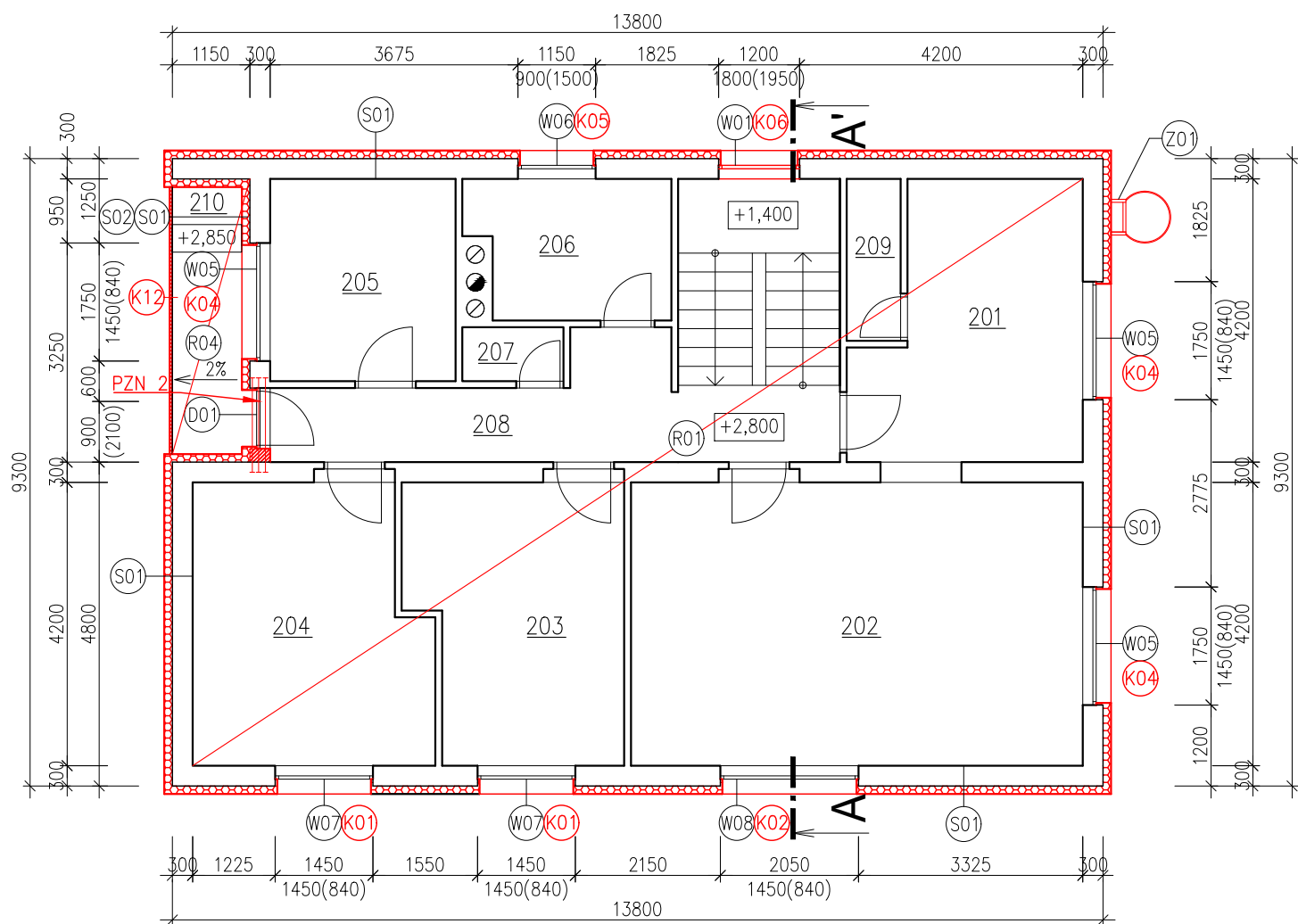
Část: Stupeň: Změna

**D.1.1 DPS 00**

Č.výkr.: Formát: Měřítko

**07 2 x A4 1:10**

PŮDORYS 2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	POVRCH.STĚN	POVRCH.PODLAH
201	KUCHYŇ	12,45	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
202	SLUŽEBNA	23,10	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
203	NOCLEŽNA	12,48	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
204	NOCLEŽNA	13,92	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
205	SUŠÁRNA	8,10	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
206	KOUPELNA	5,95	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	KERAM. DLAŽBA
207	WC	1,20	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	KERAM. DLAŽBA
208	CHODBA	10,69	OMÍTKY ŠTUKOVÉ	PVC
209	SPIŽ	1,92	OMÍTKY HLADKÉ	KERAM. DLAŽBA
210	LODŽIE	5,88	OMÍTKY HLADKÉ	KERAM. DLAŽBA

LEGENDA MATERIÁLŮ

	KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS EPS STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ
	DOZDĚNO TVÁRNICE POROBETON P400		STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE		

POZNÁMKY

- PZN 2
- OSAZENÍ 3KS Iž.16 DÉLKY 1400 mm PRO VYTVOŘENÍ NOVÉHO OTVORU
  - OTVOR POSUNOUT VE SVISLÉM SMĚRU O CCA 200 mm VÝŠ, PRÁH DOBETONOVAT
  - JEDNOTLIVÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ UVEDENÉ VE VÝPISU SKLADEB
  - POPIS JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ UVEDEN VE VÝPISU VÝROBKŮ
  - PŘESAHY ŘÍMS, OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OTVORU ZATEPLENO TI EPS TL. 40 mm, PARAPET OTVORU ZATEPLEN TI XPS TL. 40 mm
  - PORUŠENÁ MÍSTA STÁVAJÍCÍ FASÁDY VYSPRAVIT JÁDROVOU OMÍTKOU

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM – JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM – Bpv  
±0,000 = 223,670 m n.m.

POZNÁMKY

- \_TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY
- \_TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
- \_INTERIÉR STAVBY JE ZAKRESLEN POUZE SCHEMATICKY NEBOŽ NENÍ PŘEDMĚTEM NAVRHOVANÝCH ZMĚN ANI NEMÁ SOUVISLOST S PROVÁDĚNÝMI PRACEMI

HLAVNÍ PROJEKTANT:



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

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:  
Ing. Jan Kovář  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

**Administrativní budova cestmistrovství SÚS  
Královéhradeckého kraje a.s., Kopidlno,  
Švermova151**

STAVEBNÍK:

Královéhradecký kraj v zastoupení SÚS Královéhradeckého kraje a.s.  
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

ČÁST, PROFESE:

**ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

VÝKRES:

**PŮDORYS 2NP – NOVÝ STAV**

razítko a poc

Zakázkové číslo:  
**160066**

Datum:  
**3.5.2016**

Část:  
**D.1.1**

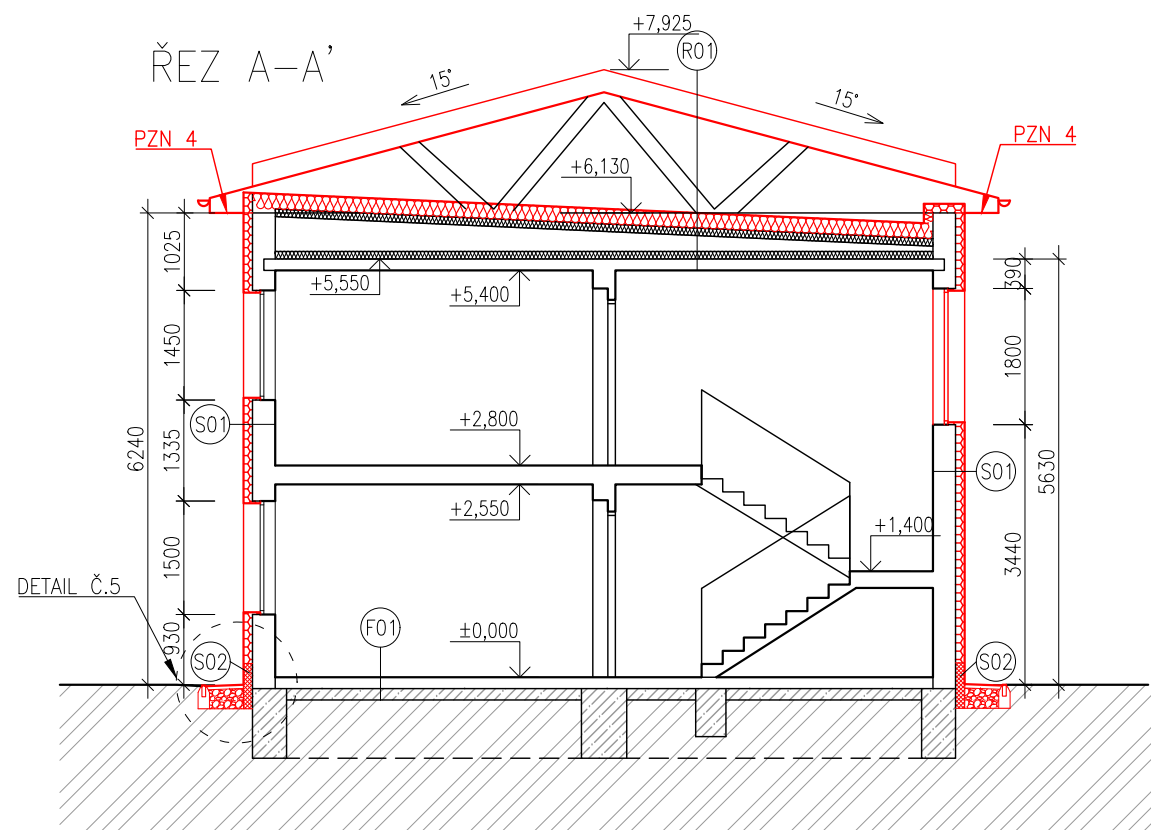
Stupeň:  
**DPS**

Změna  
**00**

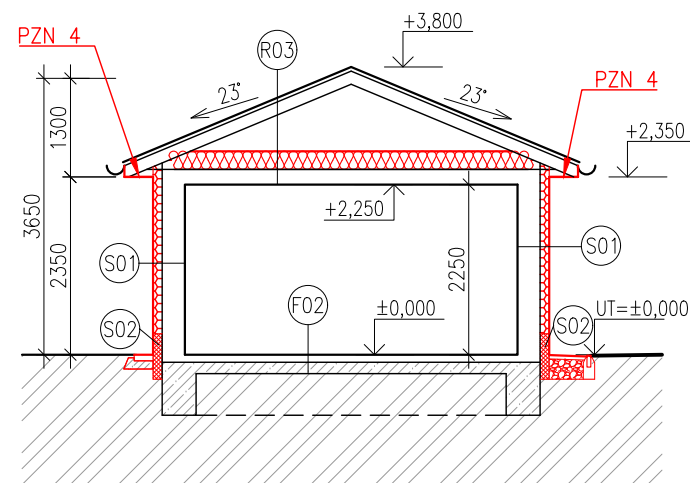
Měřítko  
**1:10**




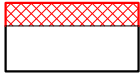




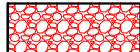





ŘEZ B-B'



## LEGENDA MATERIÁLŮ

-  KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS EPS  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM XPS  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM XPS  
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  TEPELNÁ IZOLACE STROPNÍ KONSTRUKCE  
MINERÁLNÍ VLNA
-  STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
-  ZEMINA
-  KAMENIVO DRCENÉ HDK FR 4/8 mm, tl. 40 mm
-  STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ

## POZNÁMKY

PZN 4

tl. PROVEDENÍ NOVÉHO OBLEŽENÍ CEMENTOVĚLÁKNITÝMI DESKAMI tl. 8 mm V Ě  
DŘEVĚNÝ IMPREGNOVANÝ ROŠT (60/60mm) á 400 mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM – J  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM – Bpv  
±0,000 = 223,670 m n.m.

## POZNÁMKY

- \_TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY
- \_TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU  
SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
- \_INTERIÉR STAVBY JE ZAKRESLEN POUZE SCHEMATICKY NEBOŽ NENÍ PŘEDMĚTEM NAVRHOVANÝCH ZMĚN /  
NEMÁ SOUVISLOST S PROVÁDĚNÝMI PRACEMI

HLAVNÍ PROJEKTANT:



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

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:  
Ing. Jan Kovář  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

**Administrativní budova cestmistrovství SÚS  
Královéhradeckého kraje a.s., Kopidlna,  
Švermova151**

STAVEBNÍK:

Královéhradecký kraj v zastoupení SÚS Královéhradeckého kraje a.s.  
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

ČÁST, PROFESE:

**ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

VÝKRES:

**ŘEZ A-A', ŘEZ B-B' – NOVÝ STAV**

razítko a poc

Zakázkové číslo:  
**160066**

Datum:  
**3.5.2016**

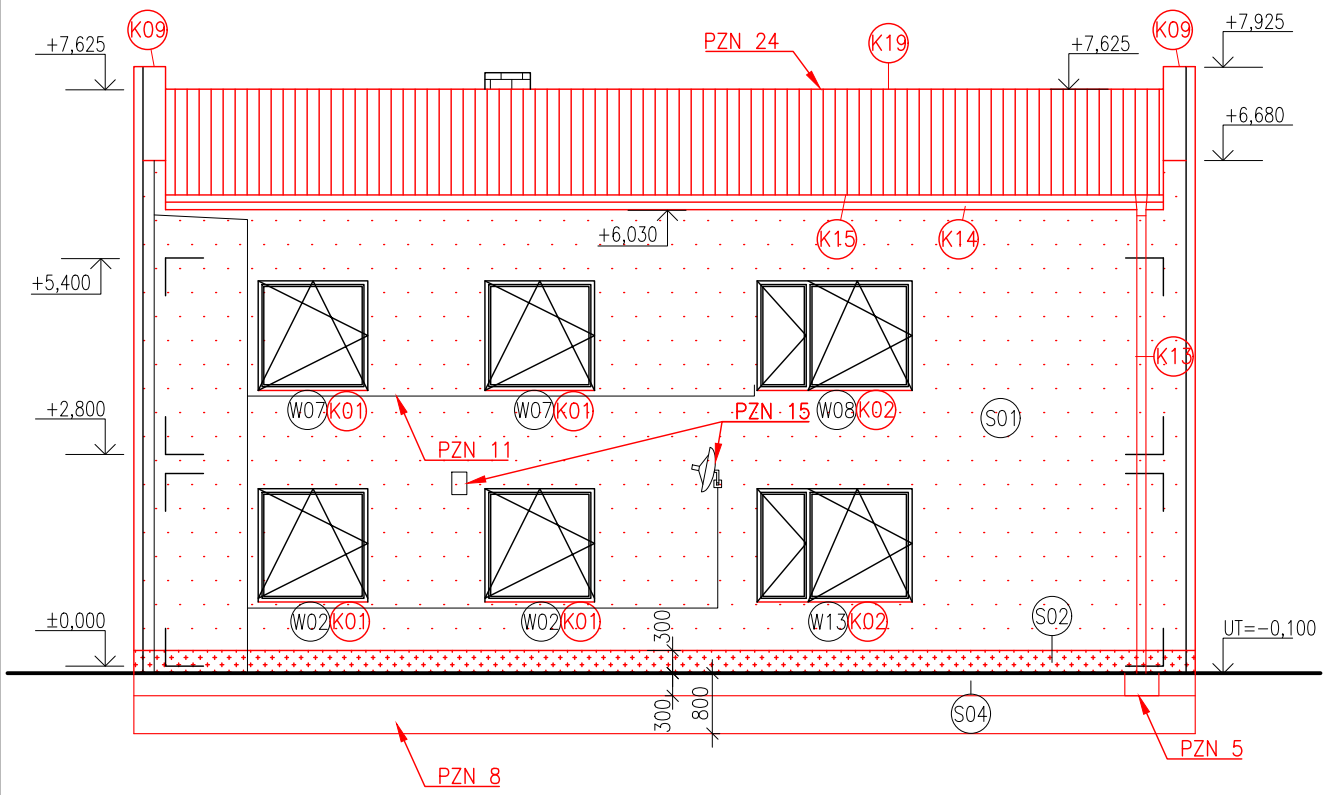
Část:  
**D.1.1**

Stupeň:  
**DPS**

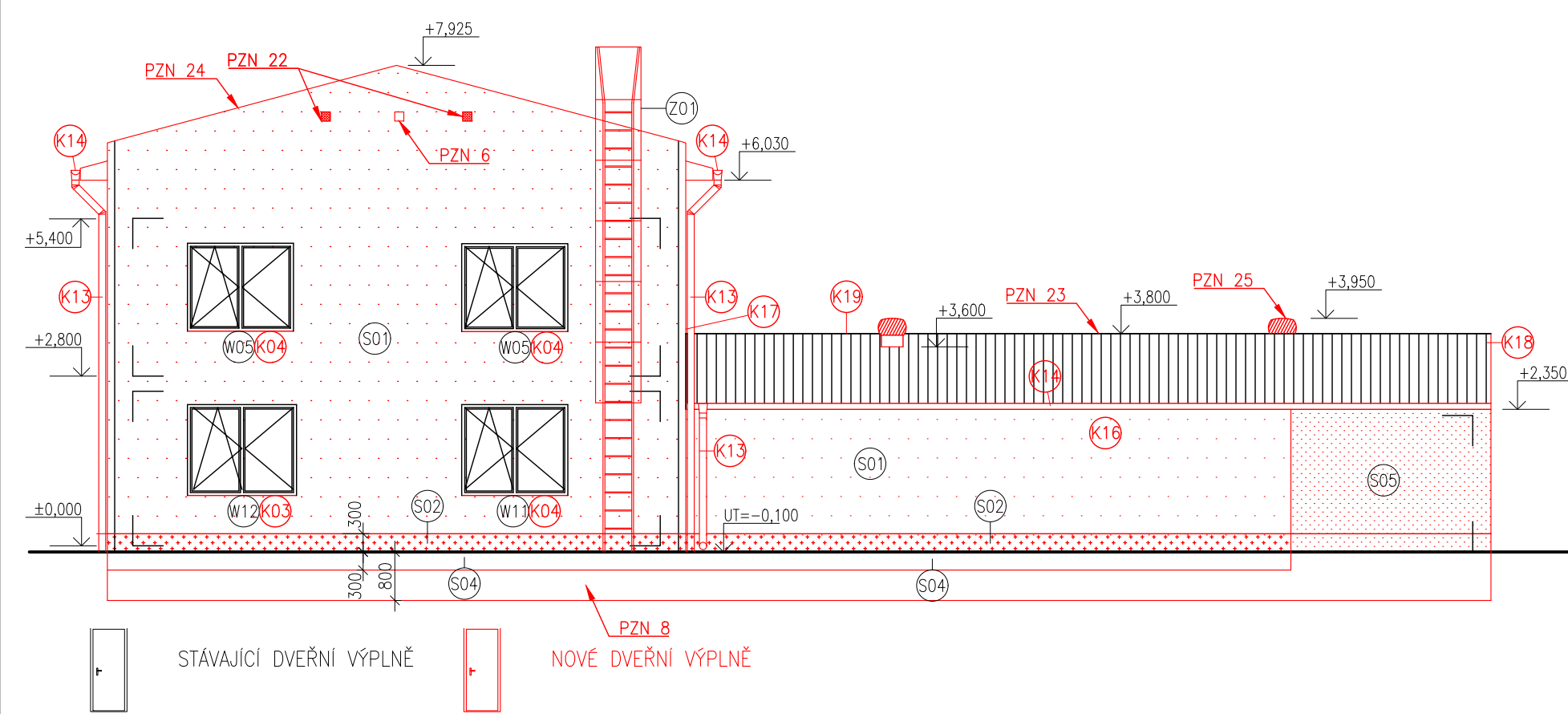
Změna  
**00**

Měřítka  
**1:10**

POHLED JIHOVÝCHODNÍ



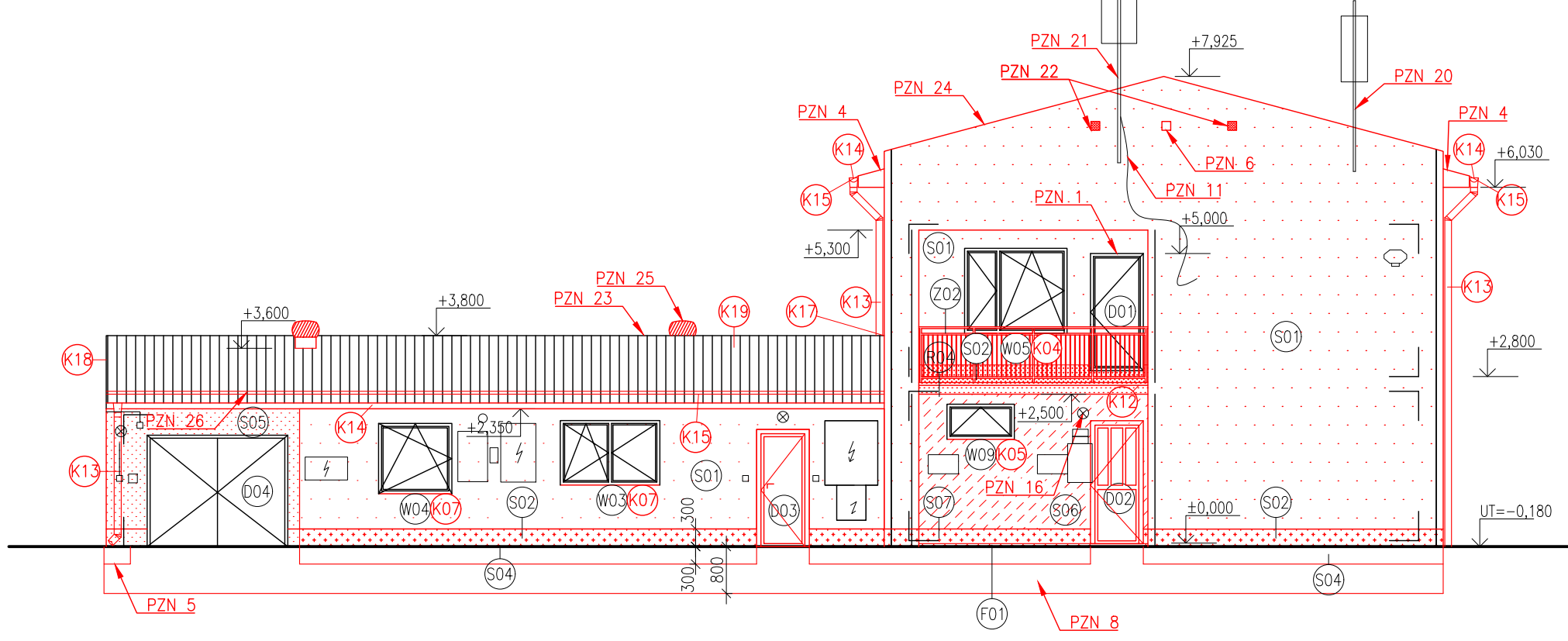
POHLED SEVEROVÝCHODNÍ



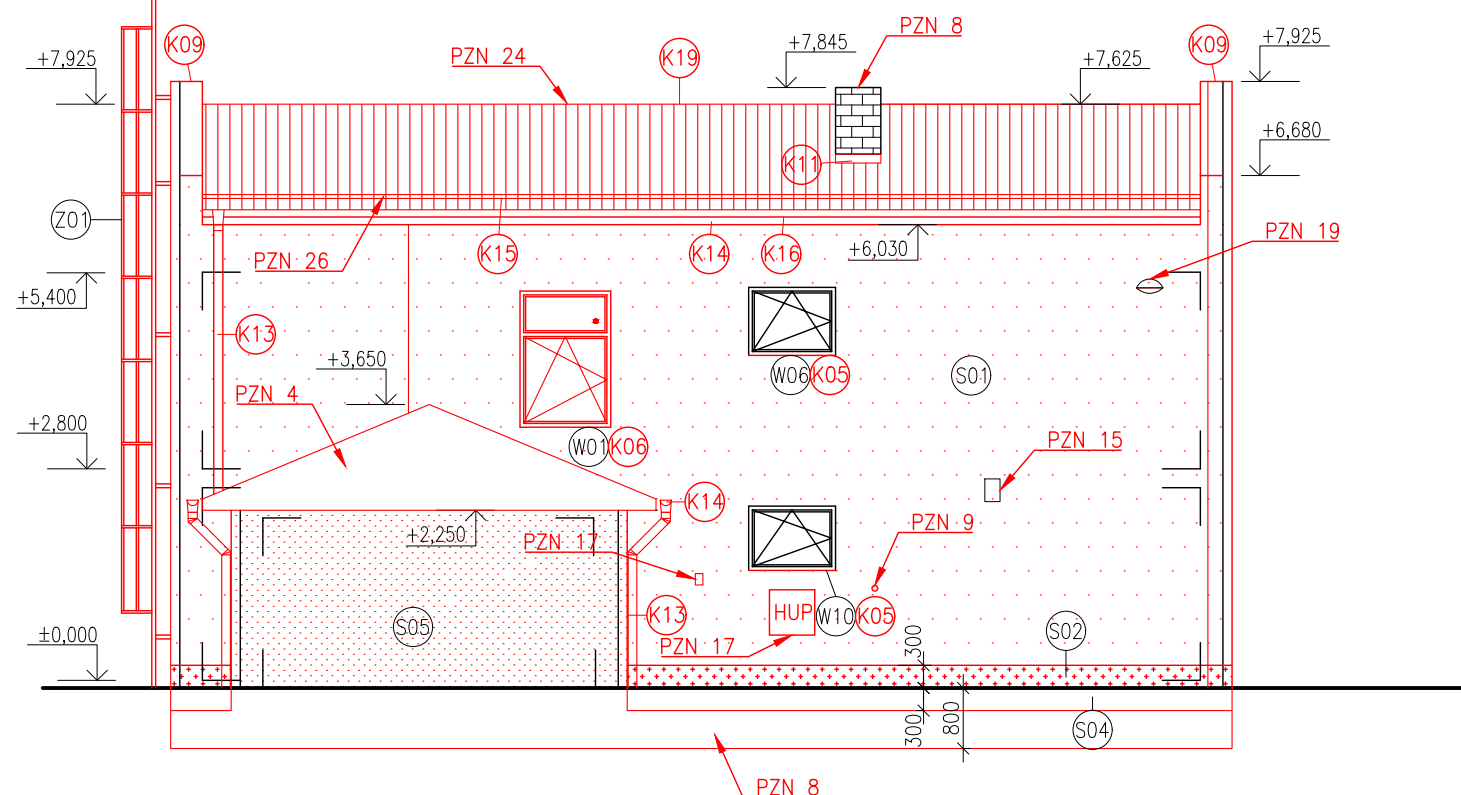
POZNÁMKY

- PZN 1  
-DVEŘE D01 BUDOU NOVĚ OSAZENY NA UROVĚN +5,000 (HORNÍ HRANA ZÁRUBNĚ)  
PZN 4  
PROVEDENÍ NOVÉHO OBLOŽENÍ CEMENTOVĚLÁKNITÝMI DESKAMA tl. 8 mm NA DŘEVĚNÝ IMPREGNOVANÝ ROŠT (60/60mm) s 400 mm  
PZN 5  
-PROVEDENÍ VÝKOPOVÝCH PRACÍ A OSAZENÍ NOVÝCH GEIGERŮ PRO SVODY DN 120mm, NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI, ZAPRAVENÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH DLAŽBA  
PZN 6  
-STÁVAJÍCÍ VLETOVÉ OTVORY MEZISTŘEŠNÍHO PROSTORU ZACHOVAT A ZABEZPEČIT NOVODUROVOU TRUBKOU PRŮMĚRU 50MM, NA KONCI ŠIKMO SEŘÍZNUTOU TAK, ABY JEJÍ DELŠÍ HORNÍ ČÁST VYTVÁŘELA STŘÍŠKU. TRUBKU UKOTVIT DO PANELU V DÉLCE MAX. 100 MM, V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NESMÍ PŘESAHOVAT PŘES VNITŘNÍ OKRAJ PANELU DO PODSTŘEŠNÍ DUTINY! SPODNÍ OKRAJ VNĚJŠÍHO OKRAJE TRUBKY MUSÍ LÍCOVAT S POVRCHEM ZATEPLENÉ STĚNY OBJEKTU, NESMÍ Z NĚJ VÝČNIVAT! VNĚJŠÍ OKRAJ I DNO TRUBKY MECHANICKY ZDRSNIT.  
PZN 8  
-VÝKOPOVÉ PRÁCE PRO ZATEPLENÍ POD ÚROVEŇ UPRAVENÉHO TERÉNU A VEDENÍ TRASY HROMOSVODU DO HLoubKY 800 mm POD ÚROVEŇ TERÉNU  
-PROVEDENÍ OKAPOVÉHO CHODNÍKU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC 500x500x50 mm + OBRUBNÍK 1000x80x250 mm  
PZN 9  
-PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO VEDENÍ O TL. KZS ETICS A OSAZENÍ VENKOVNÍHO NEZÁMRZNÉHO VENTILU  
PZN 10  
-SPÁRY ZDIVA KOMÍNU BUDOU PROSKŘÁBNUTY A VYSPRAVENY  
PZN 11  
-KABELOVÉ VEDENÍ NOVĚ ULOŽENO V CHRÁNIČCE ZASEKANÉ DO STÁVAJÍCÍHO ZDIVA  
PZN 15  
-SATELITNÍ TALIŘ A OSTATNÍ ZAŘÍZENÍ NA FASADĚ ZACHOVAT

POHLED JIHOZÁPADNÍ



POHLED SEVEROZÁPADNÍ




LEGENDA MATERIÁLŮ

- CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPL. SYSTÉM ETICS EPS OMÍTKA TENKOVRSŤVÁ tl. 2mm, ODSŤÍN DLE INVESTORA
- CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPL. SYSTÉM SOKLU EPS PERIMETR OMÍTKA NA BÁZI AKRYLÁT.PRYSKYŘIC, ODSŤÍN DLE INVESTORA
- PŘESTĚRKOVÁNÍ FASÁDY OMÍTKA TENKOVRSŤVÁ tl. 2mm, ODSŤÍN DLE INVESTORA
- NOVÁ SYSTÉMOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA POPLAST. STŘEŠNÍ TRAPÉZOVÝ PLECH (TR 50/250), min. sklon: 7°
- CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPL. SYSTÉM ETICS MW OMÍTKA TENKOVRSŤVÁ tl. 2mm, ODSŤÍN DLE INVESTORA
- STÁVAJÍCÍ OKENNÍ VÝPLNĚ
- NOVÉ OKENNÍ VÝPLNĚ
- STÁVAJÍCÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ
- NOVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM – JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM – Bp  
±0,000 = 223,670 m n.m.

POZNÁMKY

- \_TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY  
\_TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DILEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM  
\_INTERIÉR STAVBY JE ZAKRESLEN POUZE SCHEMATICKY NEBOŽ NENÍ PŘEDMĚTEM NAVRHOVANÝCH ZMĚN ANI NEMÁ SOUVISLOST S PROVÁDĚNÝMI PRACEMI

HLAVNÍ PROJEKTANT:  
**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

ZPRACOVATEL ČÁSTI:  
Vypracoval:  
Ing. Jan Kovář  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:  
**Administrativní budova cestmistrovství SÚS  
Královéhradeckého kraje a.s., Kopidlno,  
Švermova151**

STAVEBNÍK:  
Královéhradecký kraj v zastoupení SÚS Královéhradeckého kraje a.s.  
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

ČÁST, PROFESIE:  
**ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

VÝKRES:  
**POHLEDY – NOVÝ STAV**

razítko a podpis

Zakázkové číslo:  
**160066**

Datum:  
**3.5.2016**

Část:  
**D.1.1**

Stupeň:  
**DPS**

Č.výkr.:  
**11**

Paré:  
**00**

Změna:  
**00**

Formát:  
**6 x A4**

Měřítko:  
**1:100**