



- LEGENDA POHLEDŮ**
- 01 LICOVÉ ZDIVO 1 PP A 1 NP 290/65/140mm, ATESTOVANÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM Z NEREZOVÉ OCELI BARVA SVĚTLÉ BEŽOVÁ, ZALAMOVANÉ DILATAČNÍ SPÁRY, MEZIOKENNÍ PILÍRKY VIZ. DETAIL, CIHLY NA RÍMSĚ, JSOU ORIENTOVÁNY DELŠÍ SPÁROU SVISLE (CIHLY "NA VÝŠKU")
 - 02 CIHELNÉ PÁSKY 2 NP - 8 NP 290/65/25mm, ATESTOVANÝ TEPELNĚ - IZOLAČNÍ KOMPOZITNÍ SYSTÉM POD OBKLAD CIHELNYMI PÁSKY, BARVA SVĚTLÉ BEŽOVÁ, BUDE ODPOVÍDAT LICOVÉ CIHLE, MEZIOKENNÍ PILÍRKY VIZ. DETAIL, PÁSKY NA RÍMSÁCH JSOU ORIENTOVÁNY DELŠÍ SPÁROU SVISLE (CIHLY "NA VÝŠKU")
 - 03 OBKLADOVÝ PANEĽ Z LAKOVANÉHO KALENÉHO SKLA, ATESTOVANÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM NA TEPELNĚ-IZOLAČNÍ PODKLAD
 - 04a HLINIKOVÁ OKNA V 2. - 8 NP S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, SKRYTÉ OSTĚNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVANÁ SEDA, RAL V ODSŤINU ORGANICKE OMÍTKY NAVAZUJÚCIHO PARAPETU, VENKOVNÍ ŽALUZIE - KASTLIK A VODICI KOLEJNICE V OSTĚNÍ ODSŤIN DLE OKENNÍCH RÁMŮ, VODICI KOLEJNICE V MÍSTĚ STŘEDNÍHO PŘEDSTUPUJÍCÍHO SLOUPKU SVĚTLÝ BRONZ CHAMPAGNE V ODSŤINU EXTERIÉROVÝCH RÁMŮ VÝPLŇ OTVORU V 1.NP, BARVA ŽALUZII - TMAVÉ SEDA
 - 04b HLINIKOVÁ OKNA V 2. - 5 NP S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, SKRYTÉ OSTĚNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVANÁ SEDA, RAL V ODSŤINU ORGANICKE OMÍTKY NAVAZUJÚCIHO PARAPETU
 - 04c HLINIKOVÁ OKNA V 1 NP S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ELOXOVANÝ HLINIK, VIDITELNÉ OSTĚNÍ, ROZŠÍŘENÝ HORNÍ RÁM, VIDITELNÉ ČÁSTI - SVĚTLÝ BRONZ, VŠECHNY ČÁSTI VENKOVNÍCH ŽALUZII - SVĚTLÝ BRONZ CHAMPAGNE V ODSŤINU EXTERIÉROVÝCH RÁMŮ
 - 04d HLINIKOVÁ OKNA V 1 NP S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ELOXOVANÝ HLINIK, VIDITELNÉ OSTĚNÍ, ROZŠÍŘENÝ HORNÍ RÁM, VIDITELNÉ ČÁSTI - SVĚTLÝ BRONZ
 - 04e HLINIKOVÁ OKNA V 1 PP S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, SKRYTÉ OSTĚNÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVANÁ SEDA, RAL TOTŽNÁ S OKNA MI V 2 - 8 NP, KASTLIK A VODICI KOLEJNICE ODSŤIN DLE OKENNÍCH RÁMŮ, BARVA ŽALUZII - TMAVÉ SEDA
 - 05a HLINIKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA V 1 NP S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ELOXOVANÝ HLINIK, VIDITELNÉ ČÁSTI - SVĚTLÝ BRONZ, VČETNĚ VENKOVNÍ ROLOVACÍ MARKYZY - KOVOVÉ PRVKY ODSŤIN DLE OKENNÍCH RÁMŮ, TECHNICKÁ LÁTKA PRO EXTERIÉROVÉ STĚNĚNÍ - SVĚTLÝ PŘÍRODNÍ ODSŤIN
 - 05b HLINIKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA V 1 NP S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ELOXOVANÝ HLINIK, VIDITELNÉ ČÁSTI - SVĚTLÝ BRONZ
 - 06a HLINIKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA A STŘECHA OKOLO VZT ZAŘÍZENÍ NA STŘEŠE 5.NP, NOSNÉ PRVKY - TEPELNÝM MOSTEM, BEZBAROVÁ PRAHOVÁ LÍŠTA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ELOXOVANÝ HLINIK, VIDITELNÉ ČÁSTI - SVĚTLÝ BRONZ / CHAMPAGNE
 - 06b HLINIKOVÁ PROSKLENÁ STĚNA V 1 PP - DVEŘE, RÁM Z PROFILU S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, BEZBAROVÁ PRAHOVÁ LÍŠTA, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ELOXOVANÝ HLINIK, VIDITELNÉ ČÁSTI - LAKOVANÁ SEDA
 - 07 MEZIOKENNÍ HLINIKOVÝ PILÍŘ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ELOXOVANÝ HLINIK - SVĚTLÝ BRONZ
 - 08 PROTIHLUKOVÁ STĚNA STŘECHA OKOLO VZT ZAŘÍZENÍ NA STŘEŠE 5.NP, NOSNÉ PRVKY - OCELOVÉ RÁMY, ZASTŘEŠENÍ - OHYBANÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽAROVÉ POZINKOVÁNÍ + SYNTETICKÝ NÁSTRÍK RAL 7048, SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ DLE DODAVATELE STĚNY, OBKLAD Z VENKOVNÍ STRANY
 - 09 PROTIHLUKOVÁ STĚNA OKOLO VZT ZAŘÍZENÍ NA STŘEŠE 8.NP, NOSNÉ PRVKY - OCELOVÉ RÁMY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽAROVÉ POZINKOVÁNÍ + SYNTETICKÝ NÁSTRÍK RAL 7048, SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ DLE DODAVATELE STĚNY, OBKLAD Z VENKOVNÍ STRANY
 - 10 SKLOLAMINÁTOVÁ KOPULE OBSERVATOŘE, BILÁ BARVA S OBSAHEM TITANU
 - 11 HLINIKOVÉ HORIZONTÁLNÍ LAMELY, RAL 7021
 - 12 ŽULOVÉ STUPNĚ SCHODIŠTĚ
 - 13 POHLEDOVÝ BETON, POPINÁVÁ ROSTLINA
 - 14 OPĚRNÁ ZĚď, POHLEDOVÝ BETON, POPINÁVÁ ROSTLINA
 - 15 VENKOVNÍ OCELOVÉ ZÁBRADLÍ, POZINKOVANÉ, SPODNÍ PROFIL SLICOVAN S ŽELEZOBETONOVÝMI STUPNI, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - SYNTETICKÝ NÁTER ČERNÝ RAL 7021 UPŘESNĚNÍ AD
 - 16 TAHOKOV ČERNÝ, RAL UPŘESNĚNÍ AD
 - 17 SKRUŽ BEZ DNA PRO OSAZENÍ STROMU, PREFABRIKAT, POHLEDOVÝ BETON
 - 18 EXTERIÉROVÉ OSVĚTLENÍ
 - 19 VENKOVNÍ LAVICE, POHLEDOVÝ BETON
- POZNÁMKA**
- VŠECHNY PRVKY A POVRCHOVÉ ÚPRAVY FASÁD MUSÍ ODSOULASIT AD
 - OPLECHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY - POPLASTOVANÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL V BARVĚ CIHELNÉ FASÁDY, VZORKOVÁNÍ V PRŮBĚHU AD, OSTATNÍ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY NA FASÁDĚ - LAKOVANÝ HLINIKOVÝ PLECH, POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL V BARVĚ CIHELNÉ FASÁDY, VZORKOVÁNÍ V PRŮBĚHU AD
 - SYSTÉMOVÁ DILATACE CIHELNÉ FASÁDY, VERTIKÁLNÍ DILATAČNÍ SPÁRA ZALAMOVANÁ DLE SPÁR CIHEL
 - POPINÁVÁ ROSTLINA NA FASÁDĚ 1 PP
 - BAREVNÁ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ VIZ. D.1.1.a TECHNICKÁ ZPRÁVA - BAREVNÁ A MATERIÁLOVÁ PALETA

<p>±0,000 = 175,800</p> <p>Souřadný systém: JTSK</p> <p>Výškový systém: BpV</p>			
<p>Pelčák a partner, s.r.o., autor návrhu, projekt. Tento výkres podléhá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a všech částí na něm založených jsou majetkem autora, společnosti Pelčák a partner, s.r.o. Texty výkresu nesmí být, výjimečně pokud je to nezbytné, používány a žádným způsobem nemají být reprodukovány, šířeny, předávány třetím osobám, ani jinak zveřejňovány bez písemného souhlasu autora. Pelčák a partner, s.r.o. Tel.: +420 545 215 138, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz</p>			
<p>PELČÁK A PARTNER ARCHITEKTI</p>			
AUTOR:	VEDOUcí PROJEKTU:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:
prof. Ing. arch. Petr Pelčák	Ing. arch. David Váňala	Ing. arch. Jan Foltýnek	Ing. Petr Uhlir
<p>STAVEBNÍK: UNIVERZITA JANA EVANGELISTY PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM Pasturova 1 Ústí nad Labem 400 96 Česká republika</p>		<p>MÍSTO STAVBY: Kampus UJEP Pasturova 1 400 96 Ústí nad Labem</p>	
<p>NÁZEV ZAKÁZKY: CENTRUM PŘÍRODOVĚDNÝCH A TECHNICKÝCH OBORŮ (CPTO) id. č. EDS: 133021W002293</p>		<p>ČÍSLO ZAKÁZKY: 121</p>	
<p>STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</p>		<p>DATUM: prosinec 2016</p>	
<p>OBJEKT: SO 2000 Budova CPTO, SO 2010 Podzemní hromadná garáž</p>		<p>MĚŘÍTKO: 1:100</p>	
<p>ČÁST - PROFESIE: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p>		<p>PARE:</p>	
<p>DOKUMENT - VÝKRES: POHLED SEVEROVÝCHODNÍ</p>		<p>ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b.36</p>	
		<p>REVIZE:</p>	