

- OBECNÉ POZNÁMKY

- 1) DEFINITIVNÍ PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU URČENY DODAVATELEM STAVBY V PŘÍPRAVĚ ZAKÁZKY
- 2) KONKRÉTNÍ OSAZENÍ NAVRHOVANÝCH VÝROBKŮ BUDE ODSOUHLASENO A.D. A TDI
- 3) PŘESNÝ TYP A PROVEDENÍ KOVÁNÍ BUDE ODSOUHLASENO DODAVATELSKÉ FIRMĚ A.D. A ZÁSTUPCEM INVESTORA

název akce DĚTSKÁ SKUPINA – změna užívání
prostor v budově Klíšská 1695/30

objednatel Univerzita J.E. Purkyně v Ústí nad Labem
Pasteurova 1
400 96 Ústí nad Labem

zhotovitel **atelieravn**
MASARYKOVA 106/129, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM
Tel./Fax.: 737 290 235, 475 601 888
E-mail: info@atelier-avn.eu

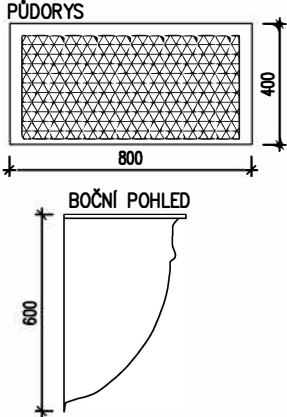

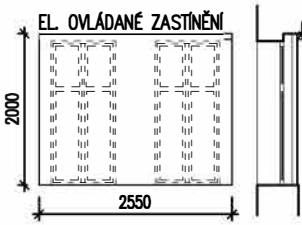
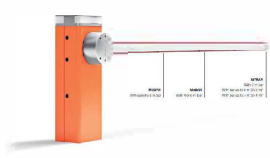
hlavní architekt Ing.arch. Vladimír Novák, aut. architekt ČKA

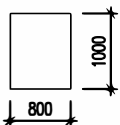
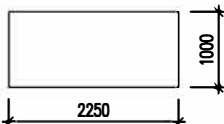

vypracoval MgA. Barbora Vlček Nováková

oddíl dok. **D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ
TECHNICKÉ ŘEŠENÍ**

výkres
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

měřítko	--	stupeň	DPS
zakázkové číslo	3021–23/Ba	číslo přílohy	21
datum	05/2024		

OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHEMA	POPIS	POČET
OS1	400 x 800 x 600 mm	<p>SVĚTLÍK S ROŠTEM</p> 	<p>JEDNODÍLNÝ SVĚTLÍK S ROŠTEM NA PROSVĚTLENÍ SUTERÉNU</p> <p>MATERIÁL: SVĚTLÍK DUROPLAST, ROŠT Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ OCELI BARVA: SVĚTLÍK BÍLÁ, ROŠT BEZ BAREVNÉ ÚPRAVY</p> <p>DNO SVĚTLÍKU MIN. 150 mm POD ÚROVEŇ PARAPETU OKNA !</p> <p>ROŠT SOUČASTÍ VÝROBKU: MUSÍ UMOŽŇOVAT ZATÍŽENÍ POCHOZÍM VYUŽITÍM DESIGNOVĚ ZAJÍMAVÝ TAHOKOVÝ ROŠT</p> 	2
OS2	1900 X 850 mm	<p>VNITŘNÍ LÁTKOVÁ ROLETA DO OKEN 09</p>  <p>EL. OVLÁDANÉ ZASTÍNĚNÍ</p> <p>!! NUTNÉ PŘEDEM OVĚŘIT ROZMĚRY</p>	<p>VNITŘNÍ ELEKTRICKÁ LÁTKOVÁ ROLETA PRO OKNA 09</p> <p>KOTVENÍ DO NADPRAŽÍ OKNA OVLÁDÁNÍ: ELEKTRICKÝ MOTOR BARVA KAZETY: ŠEDÁ BARVA LÁTKOVÉ ROLETY: RGB 148, 168, 161 DOPORUČUJEME NAPŘ: MHZ ROLLO R 03</p>	3
OS3		<p>AUTOMATICKÁ VJEZDOVÁ ZÁVORA S RAMENEM 5M</p>  <p>Ilustrační obrázek</p>	<p>AUTOMATICKÁ ELEKTRICKÁ ZÁVORA S RÁHNEM DO PRŮJEZDU 5M SE VŠÍM PŘÍSLUŠENSTVÍM</p> <p>FUNKCE: AUTOMATICKÉ ZAVÍRÁNÍ, DETEKCE PŘEKÁŽEK, ÚSPORNÝ REŽIM, PŘEDBLIKÁNÍ, VSTUP PRO ZÁLOŽNÍ BATERII, VÝSTUP PRO ELEKTRICKÝ ZÁMEK, NASTAVITELNÁ SÍLA, NASTAVITELNÁ RYCHLOST, PROGRAMOVATELNÝ VÝSTUP, SIGNALIZACE PORUCH, PLYNULÝ DOJEZD, ...</p>	1
OS4		<p>DÁVKOVAČ TEKUTÉHO MÝDLA 1200 ml LEŠTĚNÝ NEREZ</p>	<p>– kotvený do zdi, umístěný nad umyvadlem</p>	5
OS5		<p>HÁČKY NA RUČNÍKY LEŠTĚNÝ NEREZ</p>	<p>– kotvené do zdi</p>	3
OS6		<p>ODPADKOVÝ KOŠ LEŠTĚNÝ NEREZ</p>		2

OZNAČENÍ	ROZMĚR [mm]	SCHEMA	POPIS	POČET
OS7	800 x 1000	ZRCADLO 	- zapuštěné do obkladu	1
OS8	2250 x 1000	ZRCADLO 	- zapuštěné do obkladu	1
OS9	440 x 440 x 1000mm	VENKOVNÍ ODPADKOVÝ KOŠ SE STŘÍŠKOU  Ilustrační obrázek	ODPADKOVÝ KOŠ KONSTRUKCE: OCELOVÁ KONSTRUKCE, BEZÚDRŽBOVÉ PLASTOVÉ OBLOŽENÍ SOUČÁSTÍ KOŠE JE VYJÍMATELNÁ POZINKOVANÁ VLOŽKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŽÁROVÝ ZINEK	1