

±0,000 ≡ 286,800 m.n.m.

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre o.p.s.
Thákurova 531/4, 160 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
Ing. arch. Andrej Kušnierik
Zodpovědný projektant:
Ing. Vladimír Fiedler



PROJEKT:

**Rozvoj komunitních sociálních služeb DOZP v lokalitě Jičín –
projektová dokumentace**

STAVEBNÍK:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS HLINÍKOVÝCH VNITŘNÍCH VÝPLNÍ

razítko a podpis

Zakázkové číslo: Paré.

04-21-32

Datum:

30.01.2022

Část:

D.1.1

Stupeň:

DPS

Změna:

00

Č.výkr.:

27

Formát:

9 x A4

Měřítko:

1:50

VÝPIS HLINÍKOVÝCH VNITŘNÍCH VÝPLNÍ

HODNOTY PRO VŠECHNY DVEŘE SHODNÉ
POKUD NENÍ UVEDENO JINAK NA KARTĚ DVEŘÍ

- DODÁNO VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ NA NOSNÉ KONSTRUKCE A OSAZENÍ
- ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU NUTNO PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NAMÍSTĚ!
- ROZMĚRY ČLENĚNÍ NOVÝCH DVEŘÍ ZAMĚŘIT DLE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ!
- UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU JEN PRO VYTVOŘENÍ CENOVÉ NABÍDKY!
- DODAVATEL ZHOTOVÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI DVEŘÍ A PŘEDLOŽÍ JI K ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTOVI!
- PŘED VÝROBOU BUDE ODSOUHLASENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE PROJEKTANTEM STAVBY!

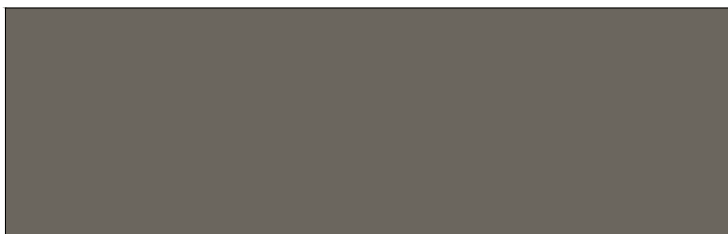
OZN.	POPIS	HODNOTA
<div>D.3.X</div> <div>L+P</div>	MATERIÁL KŘÍDLA	HLINÍK tl. 50 mm (NEIZOLAČNÍ)
	ZASKLENÍ	BEZPEČNOSTNÍ VRSTVENÉ SKLO 66.1
	MATERIÁL ZÁRUBNĚ	HLINÍK tl. 50 mm (NEIZOLAČNÍ)
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	KOMAXIT, MAT, RAL 7039
	VLOŽKA ZÁMKU	CYLINDRICKÝ, GENERÁLNÍ KLÍČ (SGHK)
	KLIKA/MADLO	NEREZ KARTÁČOVANÝ
	PANTY/ZÁVĚSY	SYSTÉMOVÉ OD VÝROBCE RÁMŮ
	—	—
	—	—
	—	—
	—	—
	—	—
	POZNÁMKY	<div>—ODSTÍN KŘÍDLA A ZÁRUBNĚ SHODNÝ JAKO ODSTÍN OKEN</div> <div>—BEZPEČNOSTNÍ POTISK VE VÝŠCE 1500 mm ČIRÝCH SKEL</div> <div>—ELEKTRICKÝ VRÁTNÝ – NA ČIP DLE ČÁSTI "D1.4 ELEKTRO"</div> <div>—SYSTÉM GENERÁLNÍHO KLÍČE, KLÍČOVÝ MANAGEMENT</div>

POŽADOVANÉ VZOROVÉ PROFILY RÁMŮ DVEŘÍ

ŘEZ RÁMEM DVEŘÍ



POŽADOVANÁ BARVA RÁMU (RAL 7039)



KLIKA PRO DVEŘE

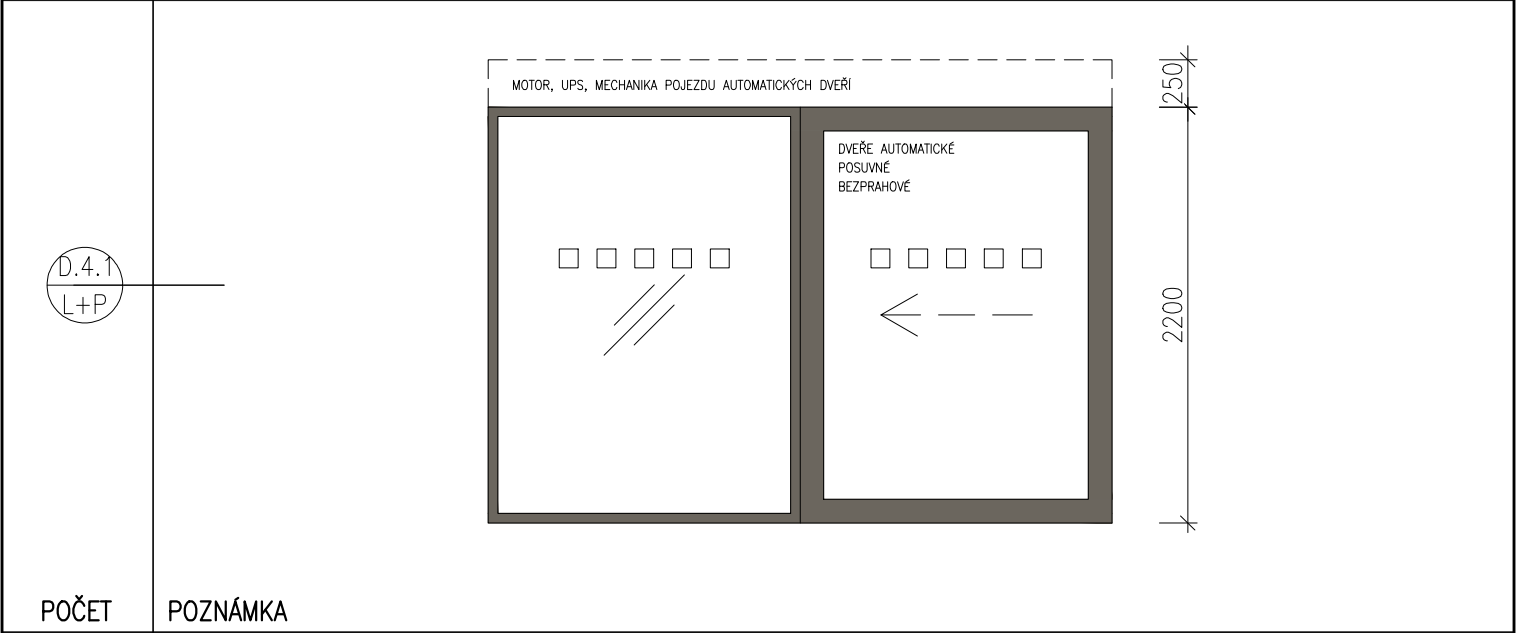


MINIMÁLNÍ POŽADAVEK.

DODAVATEL MŮŽE VŽDY NABÍDNOUT ALTERNATIVNÍ STEJNÝ ČI LEPŠÍ PRODUKT.

DVEŘE CHODBY DVOUKŘÍDLÉ	
<div>D.3.2</div> <div>L+P</div>	
POČET	POZNÁMKA
13	<ul style="list-style-type: none"> - 5x EW 15 DP3-(C) + 3x EW 15 DP3 (DLE PBR) - ZASKLENÍ KALENÁ, BEZPEČNOSTNÍ, ČIRÉ - KLIKA/KLIKA - CYLINDRICKÝ ZÁMEK - GENERÁLNÍ KLÍČ (SGHK) - SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ V OTEVŘENÉ POLOZE PRO KAŽDÉ KŘÍDLO - 4x MADLO $\varnothing 40$ mm, NEREZOVÉ, KARTÁČOVANÉ, PRO ZAVÍRÁNÍ IMOBILNÍMI - OTEVÍRÁNÍ SOUBĚŽNĚ LEVÉ A PRAVÉ KŘÍDLO (PRO OBOUSMĚRNÝ PROVOZ) - SVĚTLÁ ŠÍŘKA KŘÍDLA min. 900 mm (PRO IMOBILNÍ)
OKNO DO POKOJE č.m. 1.11	
<div>D.3.3</div> <div>L+P</div>	
POČET	POZNÁMKA
3	<ul style="list-style-type: none"> - ZASKLENÍ KALENÁ, BEZPEČNOSTNÍ, ČIRÉ - KLIKA/KLIKA - CYLINDRICKÝ ZÁMEK - GENERÁLNÍ KLÍČ (SGHK) - SAMOZAVÍRAČ S ARETACÍ V OTEVŘENÉ POLOZE PRO KAŽDÉ KŘÍDLO - 4x MADLO $\varnothing 40$ mm, NEREZOVÉ, KARTÁČOVANÉ, PRO ZAVÍRÁNÍ IMOBILNÍMI - OTEVÍRÁNÍ SOUBĚŽNĚ LEVÉ A PRAVÉ KŘÍDLO (PRO OBOUSMĚRNÝ PROVOZ) - SVĚTLÁ ŠÍŘKA KŘÍDLA min. 900 mm (PRO IMOBILNÍ)
<div>STRANA</div> <div>1</div>	

DVEŘE VNITŘNÍ VESTIBUL AUTOMATICKÉ



POZNÁMKA

- ZASKLENÍ KALENÁ, BEZPEČNOSTNÍ, ČIRÉ
- AUTOMATICKÉ POSUVNÉ DVEŘE VČETNĚ POJEZDU A ELEKTROINSTALACE, VIZ KOORDINOVAT S D.1.3 A D.1.4 ELEKTRO.
- KAPOTÁŽ MECHANIKY POJEZDU V BARVĚ DVEŘÍ
- BEZBARIÉROVÝ VSTUP.
- CYLINDRICKÝ ZÁMEK
- GENERÁLNÍ KLÍČ (SGHK)

POČET	POZNÁMKA