



LEGENDA PRVKŮ:

- 1.0

Nová fasáda - tenkovstává omítka - barva světle okrová (NCS 1205-Y30R)
- 1.1

Nová fasáda - tenkovstává omítka - barva tmavě okrová (NCS 2312-Y30R)
- 5.0

Kříž římskokatolické farnosti Letovice – průběh opětovné montáže popsán v D.1.1.1. Technické zprávě
- 6.0

Prvky vzduchotechniky - odvodní komínek - PP - barva antracitová
- 6.1

Prvky vzduchotechniky - větrací mřížka - nerez - přirozená barva
- 8.0

Střešní anténa - typový výrobek
- 9.0

Odvětrávací potrubí nad střechou - protidešťová hlavice - min. 500 mm nad úroveň střechy
- D01

Nová dveřní výplň - 900x2 400 mm - hliníkový rám, hliníková výplň, $U_w = 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$ - barva světle šedá 7035
- D02

Nová dveřní výplň - 900x2 400 mm - hliníkový rám, čiré sklo, $U_w = 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$ - barva světle šedá 7035
- O01

Nová okenní výplň - 1 500x1 500 mm - plastový rám, čiré sklo, $U_w = 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_w \geq 38 \text{ dB}$ - barva světle šedá 7035
- O03

Nová okenní výplň - 750x750 mm - plastový rám, čiré sklo, $U_w = 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}$, $R_w \geq 38 \text{ dB}$ - barva světle šedá 7035
- O05

Nová střešní okenní výplň – 660x1 180 mm hliníkový rám, čiré sklo, $U_w = 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$ - barva světle šedá 7035
- O06

Nová střešní okenní výplň – 660x1 180 mm hliníkový rám, čiré sklo, $U_w = 1,00 \text{ W/m}^2\text{K}$ - barva světle šedá 7035
- K1

Nové klempířské a zámečnické výrobky – parapet - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 1 500 mm - barva světle šedá 7035
- K2

Nové klempířské a zámečnické výrobky – parapet - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 750 mm - barva světle šedá 7035
- K3

Nové klempířské a zámečnické výrobky – parapet - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 650 mm - barva světle šedá 7035
- K5

Nové klempířské a zámečnické výrobky - okapnička - dlouhá - plochá střecha - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 8 600 mm - barva světle šedá 7035
- K6

Nové klempířské a zámečnické výrobky - okapnička - krátká - plochá střecha - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 1 600 mm - barva světle šedá 7035
- K7

Nové klempířské a zámečnické výrobky – dešťový svod - dlouhý - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 7 000 mm - barva světle šedá 7035
- K8

Nové klempířské a zámečnické výrobky – dešťový svod - krátký - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 3 200 mm - barva světle šedá 7035
- K9

Nové klempířské výrobky - podstřešní žlab - dlouhý - plochá střecha - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 17 300 mm - barva světle šedá 7035
- K11

Nové klempířské výrobky - podstřešní žlab - dlouhý - šikmá střecha - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 8 600 mm - barva světle šedá 70351
- K12

Nové klempířské a zámečnické výrobky - podstřešní žlab - krátký - plochá střecha - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 2 000 mm - barva světle šedá 7035
- K19

Nové klempířské výrobky - okapnička - dlouhá - šikmá střecha - lakovaný pozinkovaný plech - dl. 17 200 mm - barva světle šedá 7035
- Z1

Venkovní žaluzie - hliníkové - Z90 - el. ovládání - 1 500x 1 500 mm - barva světle šedá 7035
- Z2

Vnitřní žaluzie - hliníkové - manuální ovládání - 1 500x 1 500 mm - barva bílá 9010
- Z3

Vnitřní žaluzie - hliníkové - manuální ovládání - 660x 1 180 mm - barva bílá 9010
- Z6

Revizní lávka - ocelový rám, pororošťová výplň - pozinkovaná ocel - 1 200x300 mm - typový výrobek
- Z7

Revizní stupeň - ocelový rám, pororošťová výplň - pozinkovaná ocel - 400x200 mm - typový výrobek
- Z8

Nadvchodový přístřešek - korozivzdorné hliníkové profily - 2150x950x170 mm - typový výrobek

akce					
Chráněné bydlení Letovice					
investor					
JIHOMORAVSKÝ KRAJ Žerotínovo náměstí 449/3, 601 82 Brno					
zhotovitel					
INVENTE, s.r.o. projektová a inženýrská kancelář pozemních a dopravních staveb 370 04 České Budějovice 4, Žerotínova 483/1, tel/fax:387 200 425, invente@email.cz					
Pohled severozápadní - SO 01					
navrhol		konstrukce		razítko	
Ing.arch.Václav Jankovec		Ing. Miloš Schuster		<div><div><div><div></div></div><div>invente s.r.o.</div><div>Žerotínova 483/1, 370 04 České Budějovice 4, CZ</div><div>íčo: 25171232, Díč: CZ 25171232</div></div><div>0003</div></div>	
VP(hip)	kreslil	číslo akce:		část	č.výkresu
Ing.arch.Václav Jankovec	Ing. Miloš Schuster	datum:	12/2024		
schválil	kontrola	měřítko:	1:50		
Ing.arch.Václav Jankovec	Roman Předota, DiS.	stupeň:	DPS	D.1.1.	16