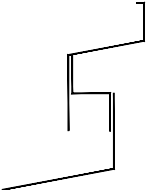


POZNÁMKA:

- VŠECHNY ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
- VEŠKERÉ UVEDENÉ KONKRÉTNÍ TYPY PRVKŮ, MATERIÁLŮ A SYSTÉMOVÝCH ŘEŠENÍ JSOU REFERENČNÍ. PRVKY JSOU ZAKRESLENY SCHEMATICKY. ROZMĚRY A POČTY KUSŮ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ MUSÍ BÝT PŘESNĚ STANOVENY DLE DÍLENSKÉ (VÝROBNÍ) DOKUMENTACE
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, UKONČOVACÍ PRVKY, NAPOJOVACÍ PRVKY NA KONSTRUKCI APOD.
- PRVKY BUDOU DODÁNY S ATESTY NA POŽADOVANÉ VLASTNOSTI
- FINÁLNÍ BAREVNÍ ODSÍNY A POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU UPŘESNĚNY HLAVNÍM ARCHITEKTEM PROJEKTU (HAP) RESP. INVESTOREM (INV) PODLE PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ GENERÁLNÍM DODAVATELEM STAVBY (GDS)
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT VÝROBNÍ DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ. TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ (DÍLENSKOU) DOKUMENTACI, KTEROU DODÁ DODAVATEL
- VEŠKERÉ ZMĚNY OPROTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JE POTŘEBA DÁT ODSOUHLASIT GENERÁLNÍMU RESP. ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI STAVBY
- DOKUMENTACE NESLOUŽÍ JAKO PODKLAD K VÝROBĚ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, DEFINITIVNÍ ŘEŠENÍ BUDE SOUČÁSTÍ DÍLENSKÉ (VÝROBNÍ) DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA TDI K ODSOUHLASENÍ

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY:

OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	VLASTNOSTI	
<div> <div>K</div> <div>01</div> </div>	OKNA - INTERIÉR 215.0 m - EXTERIÉR 215.0 m DVEŘE - INTERIÉR 16.0 m - EXTERIÉR 16.0 m VRATA - INTERIÉR 30.0 m - EXTERIÉR 30.0 m	POPIS	LEMOVÁNÍ OKEN, DVEŘÍ, VRAT
		DÉLKA [m]	261
		- VNITŘNÍ	RAL 9002 - 261 m
		- VNĚJŠÍ	RAL 7016 - 261 m
		MATERIÁL	POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0.5 mm
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POLYESTEROVÝ LAK
		BAREVNÝ ODSTÍN	-
		KOTVENÍ	NÝTY / SAMOVRTNÉ ŠROUBY
		DOPLŇKY	-
		POZNÁMKA	-
<div> <div>K</div> <div>02</div> </div>	2x 78 ks - ŽLABOVÝ HÁK á= 600 mm 2x 46.1 m - PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB 150 mm 2x 2 ks - ŽLABOVÉ ČELO	POPIS	PŮLKRUHOVÝ PODOKAPNÍ ŽLAB 150 mm
		DÉLKA [m]	46.1
		POČET [ks]	2
		MATERIÁL	POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0.6 mm
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POLYESTEROVÝ LAK
		BAREVNÝ ODSTÍN	RAL 7037
		KOTVENÍ	NÝTY / SAMOVRTNÉ ŠROUBY
		DOPLŇKY	-
<div> <div>K</div> <div>03</div> </div>	8x 1 ks - ŽLABOVÝ KOTLÍK 150/100 mm 8x 1 ks - ODSKOK Ø 100 mm 8x 4 ks - OBJÍMKA NA ŠROUB Ø 100 mm, á= 2000 mm 8x 9 m - SVODOVÁ ROURA Ø 100 mm	POPIS	SVODOVÁ ROURA Ø 100 mm
		DÉLKA [m]	9.0
		POČET [ks]	8
		MATERIÁL	POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0.6 mm
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POLYESTEROVÝ LAK
		BAREVNÝ ODSTÍN	RAL 7037
		KOTVENÍ	NÝTY / SAMOVRTNÉ ŠROUBY
		DOPLŇKY	-
<div> <div>K</div> <div>04</div> </div> 		POPIS	LEMOVÁNÍ SVĚTLÍKU
		DÉLKA [m]	89
		- VNITŘNÍ	RAL 9002 - 89 m
		- VNĚJŠÍ	RAL 9007 - 89 m
		MATERIÁL	POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0.5 mm
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POLYESTEROVÝ LAK
		BAREVNÝ ODSTÍN	-
		KOTVENÍ	NÝTY / SAMOVRTNÉ ŠROUBY
		DOPLŇKY	-
		POZNÁMKA	-

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY:			
OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	VLASTNOSTI	
<div><div>K</div><div>05</div></div>		POPIS	LEMOVÁNÍ STŘECHA/STĚNA
		ROZVIN [mm]	-
		DÉLKA [mm]	8750
		POČET [ks]	4
		MATERIÁL	POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0.5 mm
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POLYESTEROVÝ LAK
		BAREVNÝ ODSTÍN	RAL 9007
		KOTVENÍ	NÝTY / SAMOVRTNÉ ŠROUBY
		DOPLŇKY	-
		POZNÁMKA	-
<div><div>K</div><div>06</div></div>		POPIS	LEMOVÁNÍ HŘEBENU
		ROZVIN [mm]	-
		DÉLKA [mm]	2500
		POČET [ks]	2
		MATERIÁL	POZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0.5 mm
		POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POLYESTEROVÝ LAK
		BAREVNÝ ODSTÍN	RAL 9007
		KOTVENÍ	NÝTY / SAMOVRTNÉ ŠROUBY
		DOPLŇKY	-
		POZNÁMKA	-