

POZNÁMKA

- KONKRÉTNÍ VÝROBCE A PŘESNÝ TYP VÝROBKŮ PSV BUDE ZVOLEN PŘI VÝBĚRU ZHOTOVITELE STAVBY NA ZÁKLADĚ VZORKŮ A ODSOUHLASEN PROJEKTANTEM STAVBY A INVESTOREM !
- VEŠKERÉ ROZMĚRY MUSEJÍ BÝT PŘED VÝROBOU A OSAZENÍM VÝROBKŮ PSV ZAMĚŘENY A OVĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ !
- TABULKY UDÁVAJÍ ORIENTAČNÍ ROZMĚRY !
- ROZMĚRY (PLOCHY) NEZAHRNÚJÍ SPOJOVACÍ DRÁŽKY, LEMOVÁNÍ APOD.
- TABULKY NEZAHRNÚJÍ SPOJOVACÍ MATERIÁL, PŘÍPONKY APOD.
- VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY A PRÁCE MUSEJÍ DODRŽOVAT POŽADAVKY ČSN 73 3610 - NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ
- VŠECHNA OKNA BUDOU NAVRŽENA VČETNĚ VŠECH DETAILŮ NAPOJENÍ
- DO VÝMĚR KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ NENÍ ZAHRNUT PROŘEZ
- OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OPATŘENY ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM
- DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU IMPREGNOVÁNY OCHRANNÝM PROSTŘEDKEM PROTI BIOLOGICKÝM ŠKŮDCŮM
- UVEDENÉ ODKAZY JE NUTNO CHÁPAT JAKO ORIENTAČNÍ

AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY A ZMĚNA UŽÍVÁNÍ STAVBY

Na Hradčanech 592

na p.č. 533 k.ú. Roudnice nad Labem [741647],  
Na Hradčanech č.p. 592, 413 01 Roudnice nad Labem, Česko

INVESTOR:

Humanitární sdružení Perspektiva, z.s.  
Havlíčková 276, 413 01 Roudnice nad Labem

ZPRACOVATEL PD:

LFplan s.r.o.  
Libušina 897  
413 01 Roudnice nad Labem  
+420 725 516 769  
fidler@lfplan.cz

PARÉ Č.:

VYPRACOVAL

Ing. Lukáš FIDLER

STUPEŇ PD:

DOKUMENTACE PRO  
ZMĚNU STAVBY PŘED DOKONČENÍM

DATUM:

06/2024

ČÁST:

D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A  
STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

MĚŘITKO:

-1:75

VÝKRES:

TAB. KEMPIŘSKÝCH VÝROBKŮ

VÝKRES Č.:

b.23

OZNAČENÍ	POPIS A SCHEMATICKÝ NÁKRES VÝROBKU	ROZMĚR [ mm ]				SPECIFIKACE			POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ [ ks ]				CELKEM
		rozvinutá šířka	šířka / hloubka	délka	tloušťka materiálu	materiál	barva	povrchová úprava		1.NP	2.NP		STŘECHA	
(K01)	KRYCÍ LIŠTA HYDROIZOLACE d. 1000 mm, VSTUPNÍ DVEŘE (O01)  pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků	200	150	1140	0.8	ocel	přírodní šedá			1	-		-	1
(K02)	KRYCÍ LIŠTA HYDROIZOLACE d. 1000 mm, VSTUPNÍ DVEŘE (O04)  pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků	200	150	1150	0.8	ocel	přírodní šedá			1	-		-	1
(K03)	VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET dl. 980 mm  lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků spádováno 5%	350	250	980	0.8	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		2	-		-	2
(K04)	VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET dl. 1200 mm  lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků spádováno 5%	350	250	1200	0.8	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	1		-	1
(K05)	VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET dl. 1500 mm  lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků spádováno 5%	350	250	1500	0.8	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	1		-	1
(K06)	VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET dl. 1250 mm  lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků spádováno 5%	350	250	1250	0.8	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	2		-	2
(K07)	KRYCÍ LIŠTA HYDROIZOLACE dl. 1100 mm, VSTUPNÍ DVEŘE (O10)  pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků	200	150	1100	0.8	ocel	přírodní šedá			-	1		-	1
(K08)	VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET dl. 7300 mm  lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků spádováno 5%	350	250	7250	0.8	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	1		-	1
(K09)	KRYCÍ LIŠTA HYDROIZOLACE dl. 4200 mm, STŘEŠNÍ SVĚTLÍK (O11)  pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků	200	150	4200	0.8	ocel	přírodní šedá			-	3		-	3
(K10)	OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍ ATIKY dl. 8,80 m  lakovaný pozinkovaný plech tl. 1.0 mm včetně kotevních prvků spádováno 5%	520	250	8800	1.0	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak	viz konstrukční detaily	-	1		-	1

OZNAČENÍ	POPIS A SCHEMATICKÝ NÁKRES VÝROBKU	ROZMĚR [ mm ]				SPECIFIKACE			POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ [ ks ]				CELKEM
		rozvinutá šířka	šířka / hloubka	délka	tloušťka materiálu	materiál	barva	povrchová úprava		1.NP	2.NP		STŘECHA	
(K11)	STŘEŠNÍ ŽLAB S KOTLÍKEM ( DEŠŤOVÉ VODY SVEDENY NA NIŽŠÍ PULTOVOU STŘECHU) dl. 4,35 m půlkruhový profil o průměru 150 mm včetně háků a spojek pozinkovaný plech tl. 0.6 mm s polyuretanovým lakem	-	Ø 150	4350	0.6	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1
(K12)	DEŠŤOVÝ SVOD dl. 2,40 m kruhový profil o průměru 100 mm včetně kotlíku, kolen a objímek pozinkovaný plech tl. 0.6 mm s polyuretanovým lakem	-	Ø 100	2400	0.6	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		2	2
(K13)	STŘEŠNÍ ŽLAB dl. 7,25 m půlkruhový profil o průměru 150 mm včetně háků a spojek pozinkovaný plech tl. 0.6 mm s polyuretanovým lakem	-	Ø 150	7250	0.6	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1
(K14)	STŘEŠNÍ ŽLAB S KOTLÍKEM ( DEŠŤOVÉ VODY SVEDENY NA NIŽŠÍ PULTOVOU STŘECHU) dl. 2,60 m půlkruhový profil o průměru 150 mm včetně háků a spojek pozinkovaný plech tl. 0.6 mm s polyuretanovým lakem	-	Ø 150	2600	0.6	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1
(K15)	OPLECHOVÁNÍ BOČNÍHO KLÍNU VE STYKU SEDLOVÁ STŘECHA x PULTOVÁ STŘECHA lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků oplechování trojúhelníkové plochy	1,50 m2	-	-	0.8	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1
(K16)	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA PULTOVÉ STŘECHY dl. 7,00 m lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků	300	-	7000	0.8	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1
(K17)	DEŠŤOVÝ SVOD dl. 3,10 m kruhový profil o průměru 100 mm včetně kotlíku, kolen a objímek pozinkovaný plech tl. 0.6 mm s polyuretanovým lakem	-	Ø 100	3100	0.6	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1
(K18)	STŘEŠNÍ ŽLAB dl. 7,90 m půlkruhový profil o průměru 150 mm včetně háků a spojek pozinkovaný plech tl. 0.6 mm s polyuretanovým lakem	-	Ø 150	7900	0.6	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1
(K19)	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA PULTOVÉ STŘECHY dl. 15,00 m lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků	300	-	15000	0.6	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1
(K20)	OPLECHOVÁNÍ VE STYKU OBVODOVÁ STĚNA X OPLECHOVÁNÍ ATIKY K10 dl. 7,40 m lakovaný pozinkovaný plech tl. 0.8 mm včetně kotevních prvků uliční fasáda, římsa nad hlavním vstupem	250	-	7400	0.8	ocel	šedá	žárově pozinkováno systémový lak		-	-		1	1

[illegible]