

±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 KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

 razítko a podpis

Zakázkové číslo: Paré.

04-21-32

Datum:

30.01.2022

Část:

D.1.1

Stupeň:

DPS

Změna:

00

Č.výkr.:

24

Formát:

9 x A4

Měřítko:

1:50

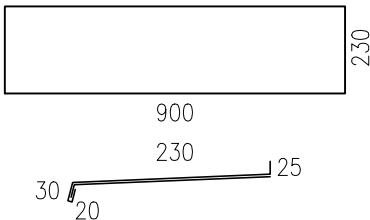
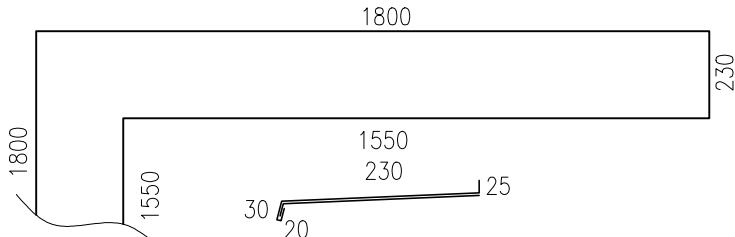
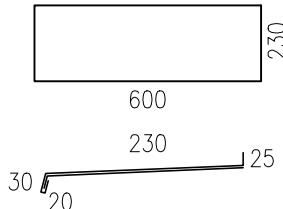
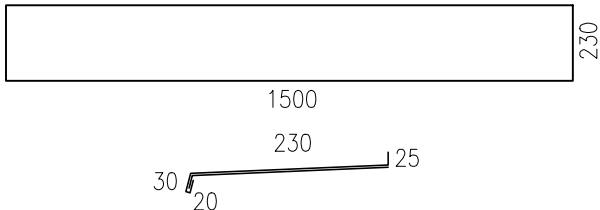
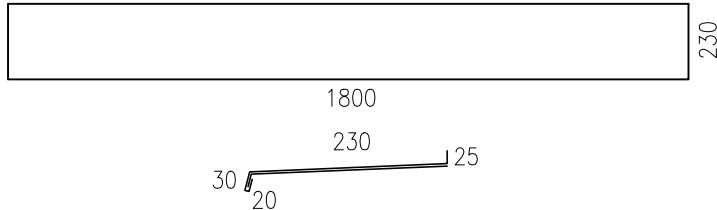
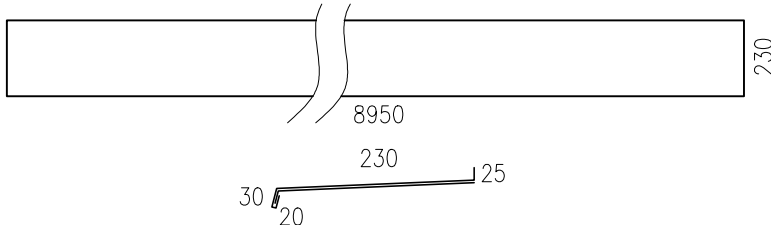
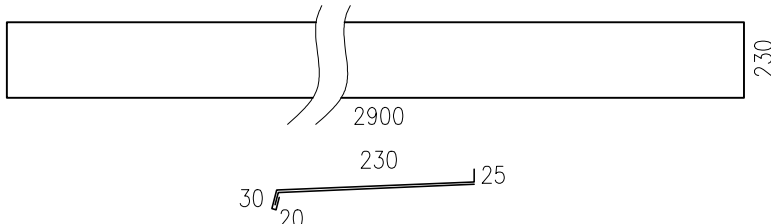
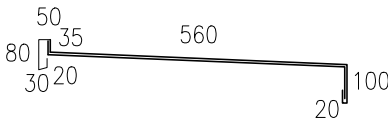
KLEMPÍŘSKÉ PRVKY –POPLASTPOZINK–

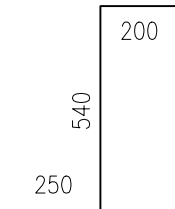

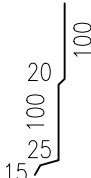
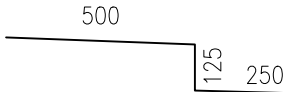
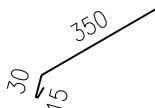
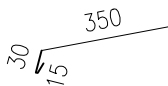
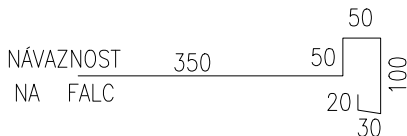
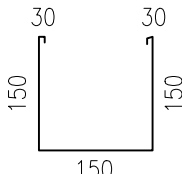
HODNOTY PRO VŠECHNY PRVKY SHODNÉ
POKUD NENÍ UVEDENO NA ŘÁDKU PRVKU JINAK

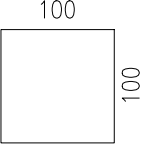
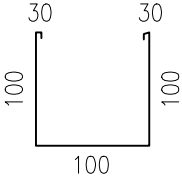

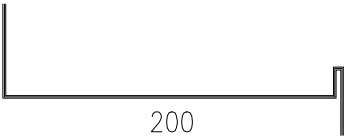
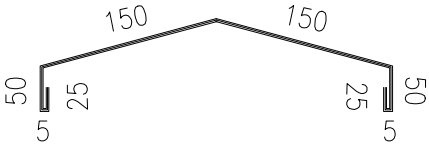
UPOZORNĚNÍ:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO DOMĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU PŘÍMO NA STAVBĚ!
- JEDNOTLIVÉ PRVKY BUDOU ZHOTOVITELEM ZAMĚŘENY NA STAVBĚ A PŘED OBJEDNÁNÍM BUDE FINÁLNÍ VÝPIS PŘEDLOŽEN ZADAVATELI K ODSOUHLASENÍ!
- UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU JEN PRO VYTVOŘENÍ CENOVÉ NABÍDKY!
- PROVÁDĚT V SOULADU S ČSN 73 3610

OZN.	POPIS	HODNOTA
K01	MATERIÁL PLECHU	HLINÍKOVÝ PLECH S KOMAXITOVOU BARVOU
	CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI	– TLOUŠŤKA PLECHU: 1,5 mm – POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRÁŠKOVÁ BARVA MATNÁ
	BARVA	ŠEDÁ METALÍZA, NEJBLIŽŠÍ RAL 9007 MAT
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	PRÁŠKOVÁ BARVA MATNÁ
	POZNÁMKY	–POUŽÍVAT DOPLŇKOVÝ SORTIMENT VÝROBCE –DBÁT POKYNŮ MONTÁŽE PŘEDEPSANÉ VÝROBCEM –PLECHY STŘÍHAT POUZE RUČNÍM NÁŘADÍM, NEPOUŽÍVAT ÚHLOVÉ BRUSKY APOD. –PRO STŘEŠNÍ FALCE POUŽÍVAT STROJNÍ FALCOVAČKY SCHVÁLENÉ VÝROBCEM S MĚKKÝMI POJEZDNÝMI KOLEČKY –NA OMÍTKY OPLECHOVÁNÍ NAPOJOVAT JEDINĚ PŘES SYSTÉMOVÉ DILATAČNÍ FASÁDNÍ PROFILY S TKANINOU (VČETNĚ OSTĚNÍ PARAPETŮ) –PARAPETY, ATIKY AJ. KOTVIT MJ. NA KLEMPÍŘSKÝ, TRVALE PRUŽNÝ, LEPÍCÍ, BITUMENOVÝ TMEL

K01		PARAPET OKEN W03	
		DÉLKA 900 mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 305 mm 28x
K02		PARAPET OKEN W04 ROHOVÝ, SYMETRICKÝ	
		DÉLKA 1800X1800 mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 305 mm 4x
K03		PARAPET OKEN W08	
		DÉLKA 600 mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 305 mm 3x
K04		PARAPET OKEN W07 W06	
		DÉLKA 1500 mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 305 mm 9x
K05		PARAPET OKEN W22	
		DÉLKA 1800 mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 305 mm 3x
K06		PARAPET OKEN W11 VYROBEN Z 3 KUSŮ NAVAŘENY NAPOJOVACÍ PLOCHY SLEPENO MS POLYMEROVÝM LEPIDLEM	
		DÉLKA 8950 mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 305 mm 1x
K07		PARAPET OKEN W17 W18	
		DÉLKA 2900 mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 305 mm 4x
K08		NAPOJENÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY R03 VYROBEN Z KUSŮ DÉLKY min. 3,5 m. NAVAŘENY NAPOJOVACÍ PLOCHY. SLEPENO MS POLYMEROVÝM LEPIDLEM. ZVLÁŠŤ VYROBENY ROHOVÉ KUSY NA POKOS. ROHOVÝ KUS JAKO JEDEN SVAŘENÝ CELEK. UKONČENÍ NA FASÁDU DILATAČNĚ A SYSTÉMOVĚ.	
		DÉLKA 101 000 mm	ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 850 mm 1x
		STRANA	1/3

K09		PLECH PRO NAVAŘENÍ TPO FÓLIE BARVA RAL 7040 OCEL tl. 0,6 mm LAMINOVANÉ TPO tl. 0,6 mm
		DÉLKA 2900 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 1000 mm 4x
K10		PLECH PRO NAVAŘENÍ TPO FÓLIE BARVA RAL 7040 OCEL tl. 0,6 mm LAMINOVANÉ TPO tl. 0,6 mm
		DÉLKA 125 000 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 800 mm 1x
K11		PLECH PRO NAPOJENÍ OMÍTKY FASÁDY tl. PLECHU 0,7 mm U SOKLU STŘECHY R03 VIZ DETAIL
		DÉLKA 125 000 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 260 mm 1x
K12		PLECH PRO NAPOJENÍ OMÍTKY FASÁDY U SOKLU STŘECHY R03 VIZ DETAIL
		DÉLKA 96 500 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 875 mm 1x
K13		OKAPNICE PROVĚTRÁVANÁ MEZERY STŘECHY R01 VIZ DETAIL
		DÉLKA 204 500 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 400 mm 1x
K14		OKAPNICE STŘECHY R02
		DÉLKA 2 900 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 400 mm 4x
K15		ZÁVĚTRNÁ LIŠTA ŠTÍTŮ STŘECHY R01
		DÉLKA 2 900 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 600 mm 1x
K16		PODOKAPNÍ ŽLAB +8x SYSTÉMOVÝ KOTLÍK
		DÉLKA 207 000 mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 525 mm 1x
STRANA		2/3

K17		DEŠŤOVÝ SVOD PRO STŘECHU R01 V NÁVAZNOSTI NA KOTLIKY PRVKU K16 +KOTVÍCÍ SYSTÉM DO ETICS NA N.HMOŽDINKU
		DÉLKA ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 35 000 mm 425 mm 1x
K18		PODOKAPNÍ ŽLAB PRO STŘECHU R02 +2x SYSTÉMOVÝ KOTLÍK
		DÉLKA ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 2 900 mm 360 mm 2x
K19		DEŠŤOVÝ SVOD PRO STŘECHU R02 V NÁVAZNOSTI NA KOTLIKY PRVKU K18 +KOTVÍCÍ SYSTÉM DO ETICS NA N.HMOŽDINKU
		DÉLKA ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 3 000 mm 280 mm 2x
K20		-ZAKLÁDACÍ LIŠTA PRO ETICS A T.I. tl. 200 mm -MATERIÁL TVRZENÝ LO-AL tl. 0,95 mm -SPLŇUJÍCÍ EN 573-3, EN 485-1, EN 485-2 -SPOJKY SOKLOVÝCH LIŠŤ
		DÉLKA ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 215 000 mm - mm 1x
K21		OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠKY PLOTOVÉ ZÍDKY VYROBEN Z KUSŮ DÉLKY min. 3,0 m. NAVAŘENY NAPOJOVACÍ PLOCHY. SLEPENO MS POLYMEROVÝM LEPIDLEM. ZVLÁŠŤ VYROBENY ROHOVÉ KUSY NA POKOS. ROHOVÝ KUS JAKO JEDEN SVAŘENÝ CELEK.
		DÉLKA ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 120 000 mm 460 mm 1x
STRANA		3/3