

±0,000 = +234,00 Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV

název projektu SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY DOMOVA MLÁDEŽE VE STŘEDNÍ ŠKOLE ZAHRADNICKÉ V KOPIDLNĚ			
stupeň	DPS DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	místo stavby	KOPIDLNO 703/1 k. ú. Kopidlno [669296]
stavěbník STŘEDNÍ ŠKOLA ZAHRADNICKÁ náměstí Hilmarovo 1 507 32 Kopidlno		generální architekt  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Třebetchovice pod Orebem	
autorizace 		projektant částí ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Třebetchovice pod Orebem Ing. Jiří Bartoň +420 774 212 782 barton@rabarch.cz Ing. Jiří Bartoň Študénky 160, 549 02 Velké Poříčí ČKAIT 0602517 v oboru pozemní stavby	
část D.1.1.C1.3 KNIHA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ			
výkres			
datum zhotovení	měřítko	číslo výkresu	paré
02/2016			
datum revize	číslo revize	D.1.1.C1.3.	
-	-		

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY STŘECHY A OKAPNÍ SYSTÉM

STŘECHA DOMU JE PLOCHÁ. KRYTINA JE NAVRŽENA Z MĚKČENÉ PVC FOLIE, VEŠKERÉ DOPLŇKY KE STŘEŠNÍ FOLII BUDOU REALIZOVÁNY Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,55 MM S NAKAŠÍROVANOU PVC VRSTVOU TL. 0,6 MM
STŘECHA JE ODVODNĚNA 2 VYHŘÍVANÝMI STŘEŠNÍMI VPUSTĚMI - VÝMĚNA PŮVODNÍCH PRVKŮ.
PRŮNIKY STŘEŠNÍ KRYTINOU JSOU ŘEŠENY SYSTÉMOVÝMI PRVKY.
PROSTUPY PROVÁDĚT DLE PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

TYPOVÉ VÝROBKY NA STŘEŠE:

TYPOVÉ VÝROBKY NA STŘEŠE OBJEKTU BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘECHY.

OKENNÍ PARAPETY:

EXTERIÉROVÉ OKENNÍ PARAPETY JSOU NAVRŽENY Z LAKOVANÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU S POLYESTEROVÝM NÁSTRÍKEM TL. 0,7 MM.







OBECNÁ USTANOVENÍ:

ROZVINUTÉ ŠÍŘKY OPLECHOVÁNÍ JE NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

POKUD NENÍ SPECIÁLNĚ POPSÁNO NEBO OKÓTOVÁNO V DOKUMENTACI JINAK, JSOU VÝROBKY A PRÁCE PROVEDENY DLE ČSN 73 3610 - NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ, PODMÍNKY PRO MONTÁŽ MUSÍ ODPOVÍDAT TÉTO NORMĚ.

VŠUDE TAM, KDE KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE NAVAZUJÍ NA IZOLÁTERSKÉ PRÁCE, MUSÍ BÝT PLECH PODLOŽEN PÁSEM IZOLACE.

VE VÝKAZU NEJSOU UVEDENY OPĚRNÉ KONSTRUKCE PRO OPLECHOVÁNÍ. JEJICH POČET A UMÍSTĚNÍ BUDE PROVEDENO DLE ČSN 73 3610 - NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ, VEŠKERÉ OPĚRNÉ KONSTRUKCE, PŘÍPONKY APOD. JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ.
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ.

ID	KS		SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
K01	1.NP	2		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘIKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 820 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DÉLKA 1,64 m	
K02	1.NP	4		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘIKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 1 180 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DÉLKA 4,72 m	
K03	1.NP	1		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘIKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 835 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DÉLKA 0,835 m	
K04	1.NP	2		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘIKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 875 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DÉLKA 1,75 m	
K05	1.NP	8		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘIKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 2 395 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DÉLKA 19,16 m	
K06	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘIKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	10		DÉLKA 2 350 mm	
	3.NP	10			
	4.NP	10			
	5.NP	10			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DÉLKA 94,00 m	

POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.







VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

VEŠKERÉ POMOCNÉ KONSTRUKCE A KOTVÍCÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.) JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ!

generální architekt


 ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projektční ateliér
 Jeníkovic 111

503 46 Třebechovice pod Orebem

ID	KS		SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
K07	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 155 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘÍKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 85 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	2		DĚLKA 2 350 mm	
	3.NP	2			
	4.NP	2			
	5.NP	2			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DĚLKA 18,80 m	
K08	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘÍKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 85 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	2		DĚLKA 840 mm	
	3.NP	2			
	4.NP	2			
	5.NP	2			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DĚLKA 6,72 m	
K09	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘÍKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	2		DĚLKA 1 145 mm	
	3.NP	2			
	4.NP	2			
	5.NP	2			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DĚLKA 9,16 m	
K10	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 220 mm	OKENNÍ PARAPET MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘÍKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	4		DĚLKA 1 170 mm	
	3.NP	4			
	4.NP	4			
	5.NP	4			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DĚLKA 18,72 m	
K11	1.NP	1		ROZMĚR DN 100	DEŠŤOVÝ SVOD MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘÍKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ DN 100 DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DĚLKA 2 600 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DĚLKA 2,60 m	
K12	1.NP	-		ROZMĚR DN 100	DEŠŤOVÝ ŽLAB MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘÍKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ DN 100 DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	1		DĚLKA 4 785 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DĚLKA 4,785 m	

POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.







VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

VEŠKERÉ POMOCNÉ KONSTRUKCE A KOTVÍCÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.) JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ!

generální architekt


 REZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projektovací ateliér
 Jeníkovice 111

503 46 Třebechovice pod Orebem

ID	KS		SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
K13	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 300 mm	OKAPNICE MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	1		DÉLKA 4 785 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DÉLKA 4,785 m	
K14	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 250 mm	ZÁVĚTRNNÁ LIŠTA MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	2		DÉLKA 2 600 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-		CELKOVÁ DÉLKA 5,20 m	
K15	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 300 mm	OKAPNICE MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 2 600 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	1		CELKOVÁ DÉLKA 86,88 m	
K16	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 100 mm	ROHOVÁ LIŠTA MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 82,96 m	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	1		CELKOVÁ DÉLKA 82,96 m	
K17	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 70 mm	LEMOVÁNÍ VÝLEZU MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 3 900 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	2		CELKOVÁ DÉLKA 7,80 m	
K18	1.NP	-		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 100 mm	ODVĚTRACÍ ŠACHTA - KOUTOVÁ LIŠTA MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	-		DÉLKA 3 920 mm	
	3.NP	-			
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	4		CELKOVÁ DÉLKA 15,68 m	

























POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY,
 VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ,
 VEŠKERÉ POMOCNÉ KONSTRUKCE A KOTVÍCÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.) JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ!

generální architekt



ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
 architektonický a projektový ateliér
 Jeníkovic 111
 503 46 Třebechovice pod Orebem

ID	KS		SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
K19	1.NP				STŘEŠNÍ VPUŠŤ SVISLÁ STŘEŠNÍ VPUŠŤ S INTEGROVANOU PVC MAŽETOU DVOUSTĚNNÁ - TEPELNĚ IZOLOVANÁ VYHRÍVANÁ VČ. OCHRANNÉHO KOŠE
	2.NP				
	3.NP				
	4.NP				
	5.NP				
	STŘECHA	2			
K20	1.NP			ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 100 mm DĚLKA 82,96 m CELKOVÁ DĚLKA 82,96 m	KOUTOVÁ LIŠTA MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL, 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL, 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP				
	3.NP				
	4.NP				
	5.NP				
	STŘECHA	1			
K21	1.NP			ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 300 mm DĚLKA 3 630 mm 3 465 mm CELKOVÁ DĚLKA 28,26 m	OKAPNICE LODŽIE MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL, 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL, 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	2			
	3.NP	2			
	4.NP	2			
	5.NP	2			
	STŘECHA	-			
K22	1.NP			ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 100 mm DĚLKA 6 345 mm 6 545 mm CELKOVÁ DĚLKA 51,56 m	KOUTOVÁ LIŠTA LODŽIE MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL, 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL, 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	2			
	3.NP	2			
	4.NP	2			
	5.NP	2			
	STŘECHA	-			
K23	1.NP			ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 170 mm DĚLKA 5 505 mm 5 705 mm CELKOVÁ DĚLKA 44,84 m	NAPOJENÍ NA STĚNU LODŽIE MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL, 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL, 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ
	2.NP	2			
	3.NP	2			
	4.NP	2			
	5.NP	2			
	STŘECHA	-			
K24	1.NP			ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 100 mm DĚLKA 3 920 mm CELKOVÁ DĚLKA 15,68 m	ODVĚTRACÍ ŠACHTA - ROHOVÁ LIŠTA MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH S POLYESTEROVÝM NÁSTŘIKEM TLOUŠŤKA: 0,7 mm BARVA: HNĚDÁ Š. OSTĚNÍ: 150 mm DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP				
	3.NP				
	4.NP				
	5.NP				
	STŘECHA	4			

POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.






VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

VEŠKERÉ POMOCNÉ KONSTRUKCE A KOTVÍCÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.) JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ!

generální architekt

ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o.
architektonický a projektový ateliér
Jeníkovic 111

503 46 Třebechovice pod Orebem

ID	KS		SCHÉMA	ROZMĚRY	POPIS
K25	1.NP			ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 100 mm	KOUTOVÁ LIŠTA ZÁDVEŘÍ MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL. 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL. 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	1		DÉLKA 4 785 mm	
	3.NP	-		CELKOVÁ DÉLKA 4,785 m	
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-			
K26	1.NP			ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 250 mm	NAPOJENÍ NA STĚNU ZÁDVEŘÍ MATERIÁL: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL. 0,55 mm S NAKAŠIROVANÝM PVC TL. 0,6 mm TLOUŠŤKA: 1,2 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP	1		DÉLKA 4 785 mm	
	3.NP	-		CELKOVÁ DÉLKA 4,785 m	
	4.NP	-			
	5.NP	-			
	STŘECHA	-			
K27	1.NP			ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 100 mm	UKONČOVACÍ LIŠTA NOPOVÉ FOLIE MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH TL. MIN. 0,55 mm TLOUŠŤKA: 0,55 mm BARVA: DODÁVKA VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ A KOTEVNÍCH PRVKŮ DLE ČSN 73 3610
	2.NP			DÉLKA 92,60 m	
	3.NP			CELKOVÁ DÉLKA 92,60 m	
	4.NP				
	5.NP				
	STŘECHA				

POZNÁMKY :

TENTO PODKLAD SLOUŽÍ POUZE PRO ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY.

VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU ORIENTAČNÍ, PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ PRVKŮ NA STAVBĚ.

VEŠKERÉ POMOCNÉ KONSTRUKCE A KOTVÍCÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.) JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ!

generální architekt


 ŘEZANINA & BARTON, s.r.o.
 architektonický a projektovací ateliér
 Jenkovic 111

503 46 Třebechovice pod Orebem

