


- VÝKRESY NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ DOKUMENTACE. VÝROBNÍ DOKUMENTACE K DANÝM PRVKŮM PŘEDLOŽÍ DODAVATEL GP A INVESTORovi K ODSOUHLASENÍ.
- PŘED VÝROBOU VEŠKERÝCH PRVKŮ BUDOU PŘEMĚŘENY JEJICH STAVEBNÍ ROZMĚRY (ŠÍŘKA, DÉLKA APOD.) NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI.
- PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ ROZVINUTÝCH ŠÍŘÍ (R.Š.) VEŠKERÉHO OPLECHOVÁNÍ NEBYLO MOŽNÉ ZDŮVODU NEMOŽNÉHO PŘÍSTUPU NA DANÉ KONSTRUKCE, JEJIKOŽ NEBYLO NA STAVBĚ PROVEDENO LEŠENÍ
- BAREVNOST FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDE ODSOUHLASENA INVESTOREM A GP NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ.
- POZICE A STAV NOSNÝCH KONSTRUKCÍ SKRYTÝCH ZA STÁVAJÍCÍMI KONSTRUKCEMI A OMÍTKAMI MUSÍ BÝT OVĚŘENY BĚHEM PROVÁDĚNÍ STAVBY.
- DODAVATEL ZAJISTÍ, ABY MEZI JEDNOTLIVÝMI MATERIÁLY NEDOCHÁZELO K CHEMICKÝM REAKCÍM, VEDOUČÍM K DEGRADACI MATERIÁLU NEBO JEHO POVRCHOVÉMU ZABARVENÍ.
- VEŠKERÉ ROZPORY VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE OPROTI SKUTEČNÉMU STAVU JE ZHOTOVITEL POVINEN KONZULTOVAT GP V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU.
- VEŠKERÉ NAVRŽENÉ PRVKY PODLÉHAJÍ PŘÍSLUŠNÉMU STATICKÉMU POSOUZENÍ!
- DOKUMENTACE FUNGUJE JAKO CELEK, JEDNOTLIVÉ PRVKY APOD. MOHOU BÝT ZAKRESLENY NEBO POPSÁNY JEN V NĚKTERÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. VEŠKERÉ KONSTRUKCE, PRVKY A VÝROBKY BUDOU PROVEDENY A DODÁNY V SOULADU ČSN NEBO EN, DOPORUČENÍM VÝROBCE A PLATNÝMI PRÁVNÍMI PRÁVNÍMI PŘEDPISY V ČR, POKUD NENÍ PROJEKTEM NEBO NAVAŽUJÍCÍMI VÝROBNÍMI POSTUPY STANOVEN POŽADAVEK VYŠŠÍ.

STAVBA: ENERGETICKÁ OPATŘENÍ V BUDOVÁCH CDM Č.P. 328, 811 A 338, ČESKÁ KAMENICE SO.02 - BOČNÍ BUDOVA - CENTRUM DĚTÍ A MLÁDEŽE		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <div style="text-align: right;"> Jan Hošek Mikulášovice 795 407 79 +420 732 437 160 hosek@pk-hosek.cz </div>		
MÍSTO: DUKELSKÝCH HRDINŮ 811, 407 21 ČESKÁ KAMENICE ST.P.Č. 501, K.Ú. ČESKÁ KAMENICE		ZODP. PROJEKTANT: JAN HOŠEK	VYPRACOVAL: TOMÁŠ BERNATÍK	AUTORIZACE:
INVESTOR: MĚSTO ČESKÁ KAMENICE NÁMĚSTÍ MÍRU 219 407 21 ČESKÁ KAMENICE		FORMÁT: 1xA4	DATUM: 02/2023	
		STUPEŇ PD: DPS	ZAKÁZKA ČÍSLO: 2023344	PARÉ ČÍSLO:
PROJEKTOVÁ ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		ČÁST: D.1.1.2	MĚŘÍTKO: 1:50	
VÝKRES: VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - NOVÝ STAV			ČÍSLO VÝKRESU: E.2.3	

POL.	POPIS	R.Š. (MM)	MĚRNÁ JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ
K1	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1170-1700 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	460	KS	2
K2	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1130-1700 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	460	KS	1
K3	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1130-1700 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	460	KS	6
K4	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1080-1700 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	460	KS	1
K5	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~400 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	360	KS	1
K6	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1430-1730 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	1
K7	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~3100 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	430	KS	1
K8	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1120-1420 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	470	KS	1
POZN.	- DODAVATEL PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE POVINNĚN PROVÉST PŘEMĚŘENÍ VŠECH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI. - PŘESNĚ ZAMĚŘENÍ ROZVINUTÝCH ŠÍŘÍ (R.Š.) VEŠKERÉHO OPLECHOVÁNÍ NEBYLO MOŽNÉ Z DŮVODU NEMOŽNÉHO PŘÍSTUPU NA DANÉ KONSTRUKCI, JELIKOŽ NEBYLO NA STAVBĚ PROVEDENO LEŠENÍ. - DETAILS PROVEDENÍ A MONTÁŽE KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NOREM. - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, ČSN EN 612 A ČSN EN 1462.			

POL.	POPIS	R.Š. (MM)	MĚRNÁ JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ
K9	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~570 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘISLUŠENSTVÍ	300	KS	1
K10	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~750 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘISLUŠENSTVÍ	300	KS	1
K11	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1120-1430 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘISLUŠENSTVÍ	360	KS	10
K12	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1930-2230 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘISLUŠENSTVÍ	380	KS	1
K13	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~2320 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘISLUŠENSTVÍ	600	KS	1
K14	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1140-1410 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘISLUŠENSTVÍ	380	KS	1
K15	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1140-1640 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘISLUŠENSTVÍ	380	KS	1
K16	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1130-1630 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘISLUŠENSTVÍ	430	KS	2
POZN.	- DODAVATEL PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE POVINNĚN PROVÉST PŘEMĚŘENÍ VŠECH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI. - PŘESNĚ ZAMĚŘENÍ ROZVINUTÝCH ŠÍŘÍ (R.Š.) VEŠKERÉHO OPLECHOVÁNÍ NEBYLO MOŽNÉ Z DŮVODU NEMOŽNÉHO PŘÍSTUPU NA DANÉ KONSTRUKCI, JELIKOŽ NEBYLO NA STAVBĚ PROVEDENO LEŠENÍ. - DETAILS PROVEDENÍ A MONTÁŽE KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NOREM. - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, ČSN EN 612 A ČSN EN 1462.			

POL.	POPIS	R.Š. (MM)	MĚRNÁ JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ
K17	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1350 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	350	KS	1
K18	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~2300 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	300	KS	1
K19	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~2500 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	380	KS	1
K20	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~390 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	450	KS	21
K21	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~860 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	380	KS	6
K22	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~1350 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	380	KS	2
K23	PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~780 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	380	KS	2
K24	OPLECHOVÁNÍ SVISLÉ + KRYCÍ LIŠTA MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	750 150	M	~4,5 ~4,5
K25	OPLECHOVÁNÍ OKRASNÝCH ŘÍMS MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	M	~3,8 ~23,7
POZN.	- DODAVATEL PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE POVINNĚN PROVÉST PŘEMĚŘENÍ VŠECH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI. - PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ ROZVINUTÝCH ŠÍŘÍ (R.Š.) VEŠKERÉHO OPLECHOVÁNÍ NEBYLO MOŽNÉ Z DŮVODU NEMOŽNÉHO PŘÍSTUPU NA DANÉ KONSTRUKCI, JELIKOŽ NEBYLO NA STAVBĚ PROVEDENO LEŠENÍ. - DETAILS PROVEDENÍ A MONTÁŽE KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NOREM. - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, ČSN EN 612 A ČSN EN 1462.			

POL.	POPIS	R.Š. (MM)	MĚRNÁ JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ
K26	OPLECHOVÁNÍ PILÍŘE + KRYCÍ LIŠTA MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	590 150	M	~0,79 ~0,79
K27	OPLECHOVÁNÍ PILÍŘE + KRYCÍ LIŠTA MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	540 150	M	~0,75 ~0,75
K28	OPLECHOVÁNÍ OKRASNÝCH ŘÍMS MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	M	~0,8+0,8 ~0,75
K29	OKRASNÝ PARAPET Z MĚDĚNÉHO PLECHU TL. 0,55 MM DÉLKY: ~650 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) SÍLA STĚNY KRYTKY MIN. TL. 2 MM V BARVĚ PARAPETU MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	300	KS	1
K30	OPLECHOVÁNÍ OKRASNÝCH ŘÍMS MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	300	M	~1,99+1,99 ~3,09+3,09
K31	OPLECHOVÁNÍ VSTUPU + KRYCÍ LIŠTA MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	970 150	M	~2,90 ~0,60+0,60
K32	OPLECHOVÁNÍ OKRASNÝCH ŘÍMS MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,55 MM MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	500	M	~3,80+3,80 ~1,10+1,10
POZN.	- DODAVATEL PŘED VÝROBOU PRVKŮ JE POVINNĚN PROVÉST PŘEMĚŘENÍ VŠECH ROZMĚRŮ NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI. - PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ ROZVINUTÝCH ŠÍŘÍ (R.Š.) VEŠKERÉHO OPLECHOVÁNÍ NEBYLO MOŽNÉ Z DŮVODU NEMOŽNÉHO PŘÍSTUPU NA DANÉ KONSTRUKCI, JELIKOŽ NEBYLO NA STAVBĚ PROVEDENO LEŠENÍ. - DETAILS PROVEDENÍ A MONTÁŽE KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NOREM. - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 3610, ČSN EN 612 A ČSN EN 1462.			