


- VÝKRESY NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ DOKUMENTACE. VÝROBNÍ DOKUMENTACE K DANÝM PRVKŮM PŘEDLOŽÍ DODAVATEL GP A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ.
- PŘED VÝROBOU VEŠKERÝCH PRVKŮ BUDOU PŘEMĚŘENY JEJICH STAVEBNÍ ROZMĚRY (ŠÍŘKA, DÉLKA APOD.) NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI.
- PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ ROZVINITÝCH ŠÍŘÍ (R.Š.) VEŠKERÉHO OPLECHOVÁNÍ NEBYLO MOŽNÉ ZDŮVODU NEMOŽNÉHO PŘÍSTUPU NA DANÉ KONSTRUKCE, JELIKOŽ 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 NAVAZUJÍCÍMI VÝROBNÍMI POSTUPY STANOVEN POŽADAVEK VYŠŠÍ.

STAVBA: OPRAVA OMÍTKY A BALKÓNŮ, Č.P.1093, ŠLUKNOV		 <div> Jan Hošek Mikulášovice 795 407 79 IČO: 03454339 </div>	
MÍSTO: Č.P. 1093 A P.P.Č. 1346/67 OBEC A K.Ú. ŠLUKNOV		hosek@pk-hosek.cz +420 732 437 160	
INVESTOR: MĚSTO ŠLUKNOV NÁM. MÍRU 1 407 77 ŠLUKNOV		HLAVNÍ PROJEKTANT: JAN HOŠEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: JAN HOŠEK
		VYPRACOVAL: JAN HOŠEK	
		PARÉ ČÍSLO:	
PROJEKTOVÁ ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		FORMÁT: 1xA4	DATUM: 02/2022
		STUPEŇ PD: DPS	ZAKÁZKA ČÍSLO: 2022312
		ČÁST: D.1.1.2	MĚŘÍTKO: 1:100
VÝKRES: VÝPIS PRVKŮ - NOVÝ STAV			ČÍSLO VÝKRESU: E.2.2

POL.	POPIS	R.Š. (MM)	MĚRNÁ JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ
T01	PARAPET AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~1800 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	6
T02	PARAPET AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~2000 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	3
T03	ZAOBLENÝ AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~1650 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	12
T04	PARAPET AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~2800 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	12
T05	PARAPET AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~800 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	12
T06	PARAPET AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~750 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	2
T07	PARAPET AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~4600 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	2
T08	PARAPET AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~400 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	10
T09	PARAPET AL POPLASTOVANÝ - DÉLKY: ~1500 MM VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH BOČNÍCH KRYTEK PRO PARAPETNÍ PLECH (PRAVÉ A LEVÉ) MONTÁŽ A DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO PŘÍSLUŠENSTVÍ	400	KS	6
T10	DVOUKŘÍDLA TIZN DVÍŘKA PRO PLYN O ROZMĚRECH 900 x 1350 MM DLE ČSN A VLÁDNÍCH NAŘÍZENÍ A PROVOZOVATELE SÍTĚ		KS	2
T11	DVOUKŘÍDLA TIZN DVÍŘKA NA EL. ROZVADĚC O ROZMĚRECH 1300 x 500 MM DLE ČSN A VLÁDNÍCH NAŘÍZENÍ A PROVOZOVATELE SÍTĚ		KS	1
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.			