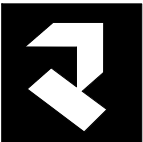


GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			
NEUHÄUSL HUNAL NEUHÄUSL HUNAL s.r.o. Revoluční 1546/24, 110 00 Praha +420 728 569 079, +420 732 317 927 www.neuhauslhunal.cz IČ 08999716		HIP: Ing. arch. Matěj Hunal	
PROJEKTANT ČÁSTI PD:			
 Růžička a partneři, s.r.o. Schöfflerova 32/2050, Praha 3, 130 00 tel. +420 284 862 752, fax +420 284 862 753 www.tomrose.cz IČO: 25063031		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ondřej Šefrna VYPRACOVAL: Ing. Ondřej Šefrna	
STAVBA: VÝSTAVBA CHRÁNĚNÉHO BYDLENÍ V NOVÉ PACE Na Vyšehradě 1205, 509 01 Nová Paka		STUPEŇ: DPS	ČÁST PD: STAVEBNÍ
		DATUM: 08/2023	MĚŘÍTKO: —
STAVEBNÍK: Královohradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		PARÉ:	Č. VÝKRESU:
OBSAH: TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ			D.2.2.1.8.

1. OBECNÉ INFORMACE

- ostatní výrobky budou provedeny dle uvedených popisů a specifikací
- při zjištění rozporu projektové dokumentace se skutečností je nutno kontaktovat projektanta
- pro vybrané ostatní výrobky (určí zhotovitel/stavebník/TDI) bude vyhotovena dílenská dokumentace
- veškerá dostupná dokumentace (technické listy, výkresová dokumentace, popis výrobku apod.) bude předložena projektantovi k náhledu a schválení. Předložená dokumentace musí být ucelená a podávat veškeré technické informace k výrobkům pro možnost posouzení projektantem
- veškeré ostatní výrobky budou vyvzorkovány a předloženy ke schválení
- před objednáním, resp. výrobou, budou zhotovitelem/dodavatelem ověřeny rozměry a stavební připravenost
- před objednáním, resp. výrobou, budou zhotovitelem/dodavatelem odborně ověřena vhodnost konkrétního výrobku
- pokud jsou uvedeny referenční výrobky budou použity výrobky stejných vlastností, technických parametrů, vzhledu apod. jako uvedené referenční výrobky
- osazení a kotvení výrobků musí být provedeno dle TP (technický předpis) a TL (technický list) a to tak aby nebyla poškozena nebo jinak nevhodně narušena navazující konstrukce. Kotvení větších a těžkých výrobků bude dořešeno s projektantem v rámci AD
- veškeré ostatní výrobky musí být dodány kompletní, tj. včetně kotevních prvků, spojovacích prvků, podložek, tmelů, napojovacích bodů na TZB (kabeláž, potrubí apod.) a dalších doplňkových materiálů a konstrukcí umožňující osazení a zabudování výrobku
- v rámci výstavby a provedené skutečné stavební připravenosti může dojít k jiným vstupním podmínkám, které si vyžádají náhradu výrobku. V tomto případě si projektant vyhrazuje právo na možnost úpravy a doplnění projektové dokumentace na straně ostatních výrobků
- veškeré použité výrobky a materiály musí být schváleny příslušnými úřady pro užívání v EU s příslušnými atesty apod. Veškeré doklady budou doloženy.

2. SEZNAM VÝROBKŮ

OBSAH:

<i>OV/21 – TYPOVÉ PŘÍSTŘEŠKY PRO POPELNICE S VÝKLOPNÝM MECHANISMEM.....</i>	<i>3</i>
---	----------

3. DETAILNÍ POPIS VÝROBKŮ

OV/21 – TYPOVÉ PŘÍSTŘEŠKY PRO POPELNICE S VÝKLOPNÝM MECHANISMEM

Popis

Typové přístřešky pro popelnice s výklopným mechanismem a posuvnými dveřmi. Ocelová pozinkovaná konstrukce s výklopným mechanismem včetně mechanismu pro ukotvení popelnice. Nastavitelné nohy pro dorovnání v osazení přístřešku. Exteriérové provedení. Velikost pro plastové popelnice 2 x 120 l a 4 x 240 l. Typové přístřešky budou vestavěny do připravených nik v rámci konstrukce oplocení.

Typ

Typové přístřešky pro popelnice s výklopným a kotevním mechanismem pro popelnice 2 x 120 l a 4 x 240 l.

Umístění

Exteriér – výkres oplocení – přístřešek pro popelnice

Povrchová úprava

Ocelové pozinkované bez další úpravy

Rozměry a počet

- Výklopný box pro plastové popelnice o objemu 4 x 240 l, 2870/900/1290 (d/š/v) mm – 1 ks
- Výklopný box pro plastové popelnice o objemu 2 x 120 l, 1350/740/1140 (d/š/v) mm – 1 ks

Poznámka

Dodávka včetně kotevních a spojovacích prvků, všechny rozměry je nutno před zadáním do výroby přeměřit na stavbě dle skutečné stavební připravenosti.