



LEGENDA POVRCHŮ

- 01 VÝPLNĚ OKENNÍCH OTVORŮ PLASTOVÉ
 - Vnější úprava i vnitřní úprava bílá RAL 9010
 - Zasklení čiré dvojsklo
- 02 ZÁKLADOVÉ PZD DESKY
 - Přírodní beton
- 03 VÝPLNĚ DVEŘNÍCH OTVORŮ PLASTOVÉ
 - Vnější úprava a vnitřní úprava bílá RAL 9010
- 04 OCELOVÁ KONSTRUKCE KONTEJNERU
 - Všechny nepozinkované ocelové díly jsou nastříkány zinkofosfátovou základní barvou. Rámy a opláštění jsou nastříkány dvou komponentním lakem odolným proti UV záření a povětrnostním vlivům, v odstínu dle stupnice RAL 1015.
- 05 OPLÁŠTĚNÍ KONTEJNERU
 - Sendvičové panely s jádrem z minerální vlny.
 - Povrch tvořen trapézovým plechem s hloubkou profilu 2 mm.
 - Barva antracit např. RAL 7016.
- 06 TENKOSTĚNNÝ VÍCEVRSTVÝ EXTERIEROVÝ KOMÍN
 - Povrchová úprava nerezová ocel
- 07 ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY - NÁSTĚNNÝ ŽEBŘÍK - ŽÁROVÝ POZINK
 - Povrch přírodní pozink
- 08 ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY - OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO JEDNOTKU VZT-ŽÁROVÝ POZINK
 - Povrch přírodní pozink
- 09 VZT JEDNOTKA - POZINKOVANÝ PLECH
 - Přesná materiálová specifikace dle D.1.4.a
- 10 ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY - ANTÉNNÍ STOŽÁR
 - Povrch přírodní pozink
 - Konstrukce zatížena betonovými dlaždicemi
- 11 JÍMACÍ TYČ
 - Přesná materiálová specifikace dle D.1.4.g
- 12 SÍŤ PROTI HMYZU
 - Obvodový hliníkový rám (šedá např. RAL 9006)
 - Výplň rámu sklotextilní síť (šedá např. RAL 9006)
- 13 CHLADÍCÍ JEDNOTKA
 - Přesná materiálová specifikace dle D.1.4.a
- 14 VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
 - venkovní LED reflektor s PIR čidlem, kovové provedení, barva dle výrobce (černá/šedá)
- 15 VĚTRACÍ MŘÍŽKA - VZT POTRUBÍ
 - Plastová mřížka (šedá např. RAL 9006)
- 16 SIRÉNA - PRVEK EZS
 - Přesná materiálová specifikace dle D.1.4h
- 17 PODPŮRNÁ KONSTRUKCE POD KONDENZAČNÍ JEDNOTKU
 - Povrch přírodní pozink

LEGENDA BAREVNOSTI

- SENDVIČOVÝ PANEL (ANTRACIT např. RAL 7016)
- OCELOVÝ RÁM (ANTRACIT např. RAL 7016)

TENTO VÝKRES JE CHRÁNĚN AUTORSKÝMI PRÁVY.				
Z/C	K/R	DATUM / DATE	Č/N	DOPLNĚNÍ / AMENDMENT
PO NABYTÍ PRÁVNÍ MOCI ZE DNE 05.12.2019				