
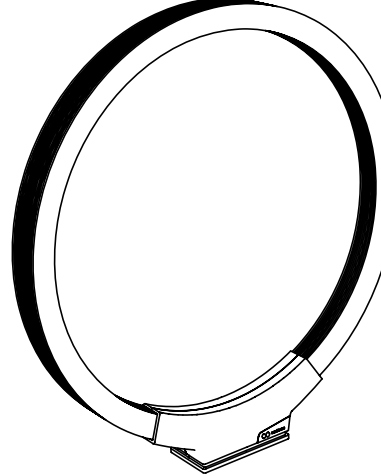
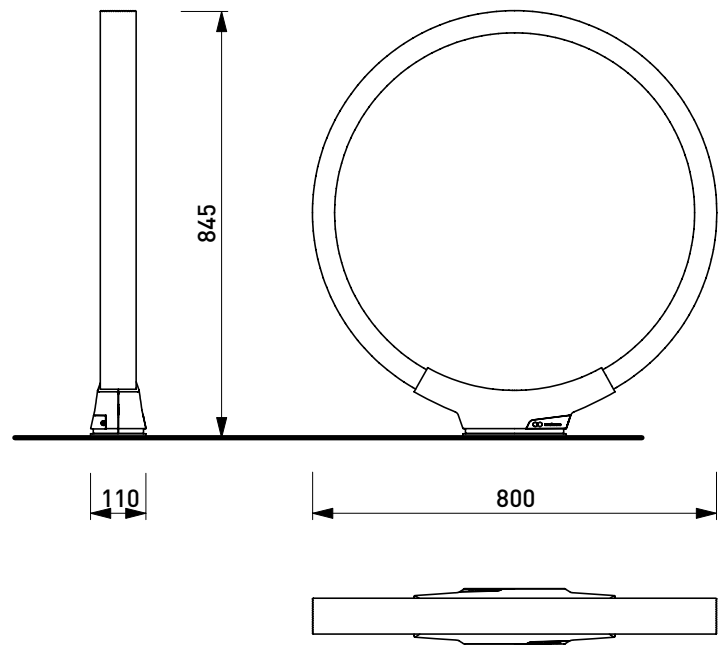
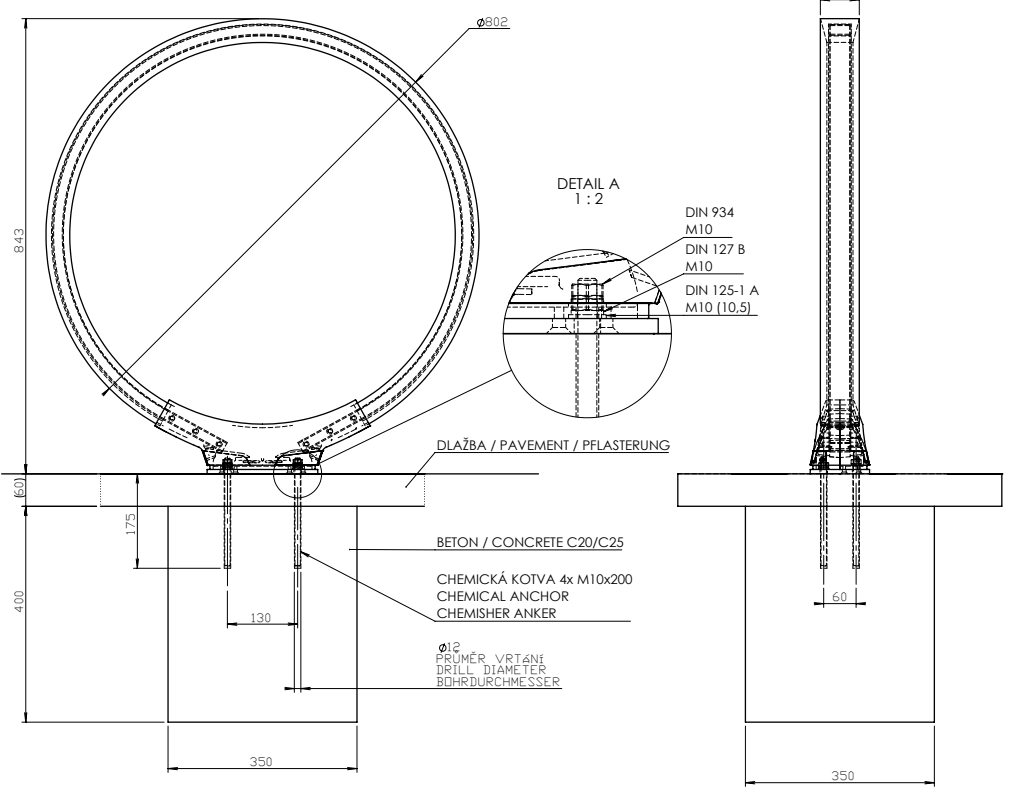


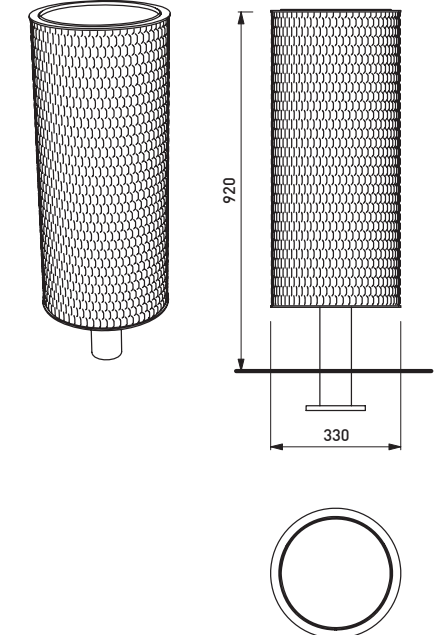

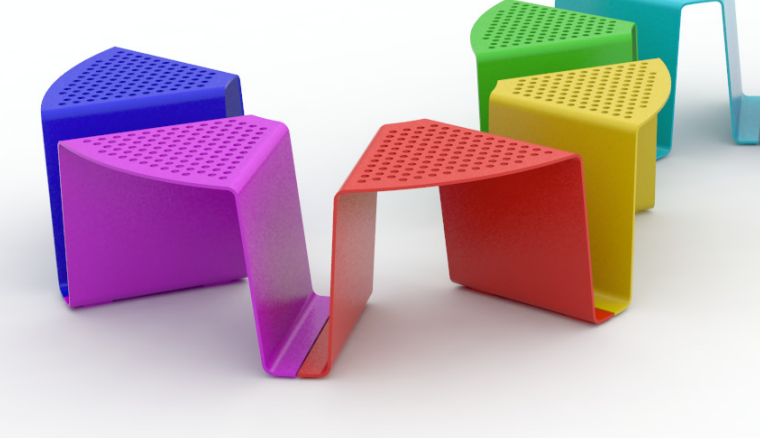
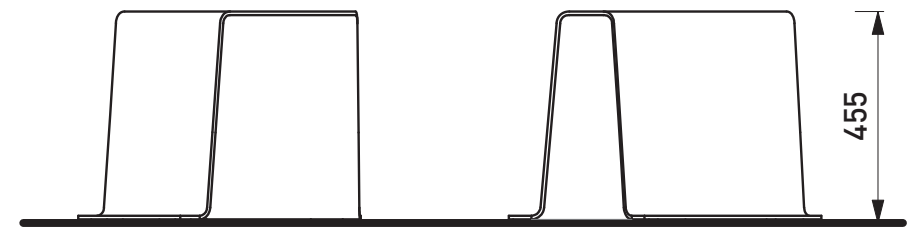
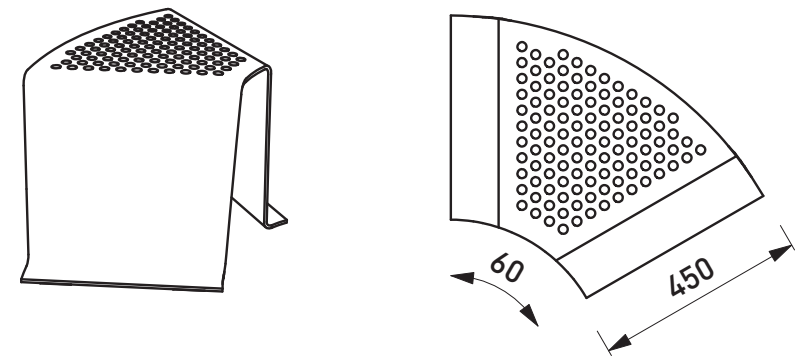









PRVEK	POČET	POPIS	ROZMĚRY	PŘÍLOHA
R5-01	3 KS	<p>STOJAN NA KOLA</p> <p>popis - stojak na kola kruhového tvaru, povrch opatřen pryží</p> <p>konstrukce - odtlity ze slitin hliníku s pryžovou obručí vyztuženou ocelovým profilem</p> <p>povrchová úprava - práškové lakování, černá pryž</p> <p>barevnost - barva RAL, vyzorkováno a odsouhlaseno AD a investorem v rámci dílenské dokumentace</p> <p>kotvení - pomocí závitových tyčí do betonového základu</p>	<p>výška: cca 840 mm</p> <p>šířka: cca 100 mm</p> <p>délka: cca 800 mm</p>	   
R5-02	3 KS	<p>ODPADKOVÝ KOŠ</p> <p>popis - odpadkový koš na tríděný odpad (papír, plast, směsný odpad)</p> <p>konstrukce - ocelová konstrukce z tahokovu spojená pomocí šroubových spojů z nerez</p> <p>povrchová úprava - ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem</p> <p>barevnost - ocelové kce barva RAL, vyzorkováno a odsouhlaseno AD a investorem v rámci dílenské dokumentace</p> <p>kotvení - pomocí závitových tyčí do betonového základu</p>	<p>výška: cca 920 mm</p> <p>šířka: cca 330 mm</p> <p>objem: cca 45 l</p>	  
R5-03	2 KS (sestava)	<p>SEDACÍ PRVEK SEGMENTOVÝ MODULOVÝ</p> <p>popis - modulový ocelový sedací prvek s perforací</p> <p>konstrukce - jednoduchá ocelová konstrukce z ohybaného plechu s perforací</p> <p>moná kostra - ohybaný ocelový plech tloušťky 8 mm s přivařenými patkami pro možnost kotvení</p> <p>sedák - perforovaná lakovaná ocelová plocha</p> <p>opěradlo - není</p> <p>povrchová úprava - ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem</p> <p>barevnost ocelové kce - barva RAL, vyzorkováno a odsouhlaseno AD a investorem v rámci dílenské dokumentace</p> <p>kotvení - pomocí závitových tyčí do betonového základu</p>	<p>SESTAVA SE SKLÁDÁ ZE 4 PRVKŮ</p> <p>ROZMĚRY 1 PRVKU:</p> <p>výška: cca 455 mm</p> <p>šířka: cca 450 mm</p> <p>úhel segmentu: cca 60°</p>	   

PRVEK	POČET	POPIS	ROZMĚRY	PŘÍLOHA
R5-04	1 KS	<p>VZORSTLÝ OVOCNÝ STROM</p> <p>popis - okrasná třešeň sakura (Prunus serrulata KANZAN), vysoký kmen, bohaté růžové květy</p> <p>požadovaná kvalita - strom 1. jakosti s hustou větví a celkovou šířkou přiměřenou věku a způsobu pěstování v kontejnerech</p> <p>poznámka: včetně vyvazovací dřevěného kůlu</p>	<p>obvod kmene: min 180 mm</p> <p>výška kmene: min 2 m</p>	 
R5-05	1 KS	<p>BYLINKOVÁ ZAHRADA</p> <p>popis - bylinková zahrada v kombinaci trvalek a letniček, kde se předpokládá samovysezení, větší zastoupení kvetoucích přezimujících bylinek</p> <p>poznámka: včetně kameninového obsypu a valounů pro zachování akumulací schopnosti kamenů, které využívají středomořské bylinky</p>	<p>průměr záhonu: 5 m</p>	
R5-06	2 KS	<p>KOMPOZICE KEŘŮ A TRVALEK</p> <p>popis - jehličnaný keřovitého zakrslého kultivaru doplněné trvalkami nízkého až středního vzrůstu</p>	<p>plocha záhonů: cca 33 m²</p>	 
R5-07	1 KS	<p>OKRASNÉ TRAVINY</p> <p>popis - bodová výsadba okrasných travin</p> <p>poznámka: včetně kameninového obsypu a valounů</p>	<p>plocha záhonů: cca 14 m²</p>	
R5-08	2 KS	<p>KOMPOZICE TRVALEK</p> <p>popis - trvalky středního vzrůstu v kombinace s trvalkami vysokými k řezu, přilehlá zatravněná plocha doplněná bodově jarními cibulovinami</p> <p>poznámka: včetně obsypu kameniva nebo mulčovací kůry</p>	<p>plocha záhonů trvalek: cca 9 m²</p> <p>plocha cibulovin: cca 15 m²</p>	 

POPIS POVRCHOVÝCH MATERIÁLŮ
<p>BETONOVÁ DLAŽBA</p> <p>popis - betonová dlažba většího formátu, skládá se ze 4 dlaždic</p> <p>rozměry - tl. 80 mm, výška 300 mm, délka 200, 300, 400, 500 mm</p> <p>barevnost - teplé zemité odstíny, reliéfní povrch, vyzorkováno a odsouhlaseno AD a investorem v rámci dílenské dokumentace</p>
  

POZNÁMKY:

- PODROBNÝ POPIS ROZMĚRŮ VČETNĚ VYTÝČENÍ JE SOUČÁSTÍ D.5.5 DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ
- POPIS NAVRŽENÝCH PARTEROVÝCH SKLADEB JE SOUČÁSTÍ D.5.5 DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

S V I Ž N		
k.ú. Třebeš - 647047, č.parc.: 1089; 367/30; 367/209; 367/211; 367/212; 367/213; 367/214; 367/215; 367/216; 367/217; 367/220; 367/313; 367/314; 367/315; 367/316; 367/317; 367/318		
± 0,000 = 236,250 m n. m. (Bpv)		
Generální projektant		
S V I Ž N		
Autor SVIŽN s.r.o. Koruněvická 10 Zlatnická 10, 110 00 Praha 1 Mladý Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 033 01 087 tel.: 606 062 636 mail: info@svizn.com	HIP Michal Volfbrecht tel.: +420 732 340 333 mail: volfbrecht@svizn.com Ing. arch. Marta Ševčíková ČKA 04 407	Vypracoval Ing. arch. Vlastmíl Dlouhý

Centrum komplexní odborné podpory pro klienty se sluchovým postižením při VOŠ, SŠ, ZŠ a MŠ Štefánikova			
Štefánikova 549/27, 500 11 Hradec Králové			
Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové			
hospodaření se svěřeným majetkem: VOŠ, SŠ, ZŠ a MŠ, Hradec Králové, Štefánikova 594			
Stupeň	Měřítka	Revize	Datum
DPS			04 / 2019

Označení čísel	Část
C	SITUAČNÍ VÝKRESY
Číslo přílohy	Příloha
C.5	PRVKY PARTERU