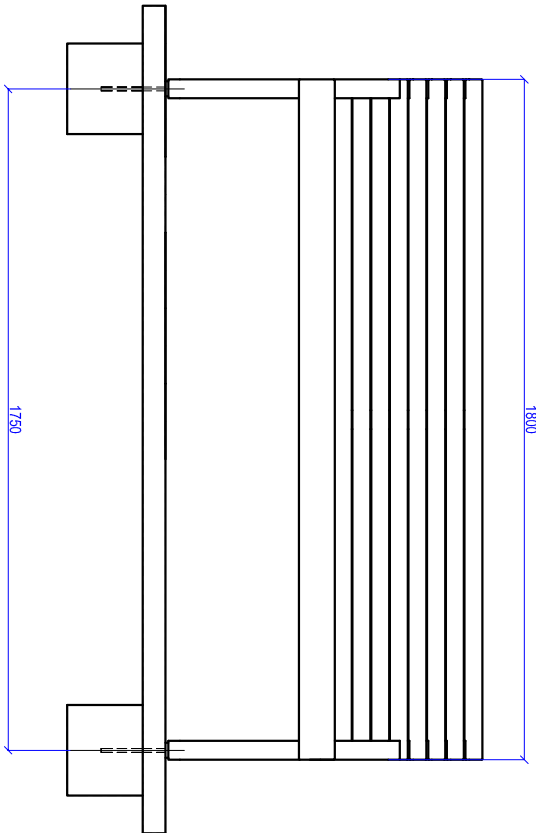
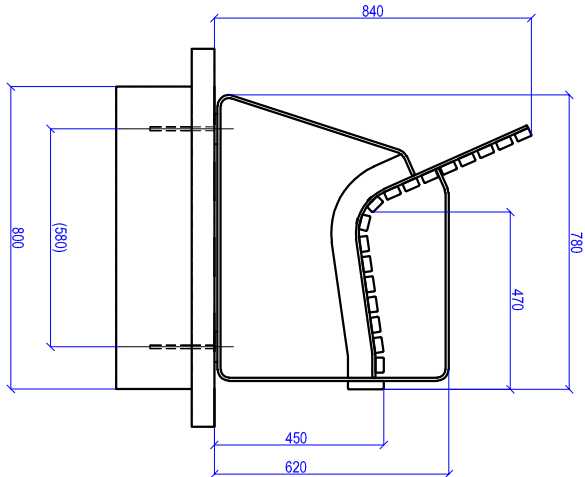
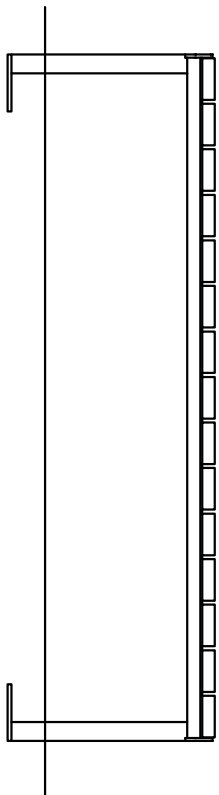


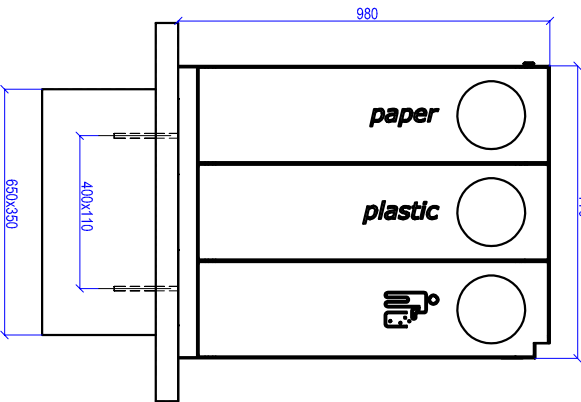
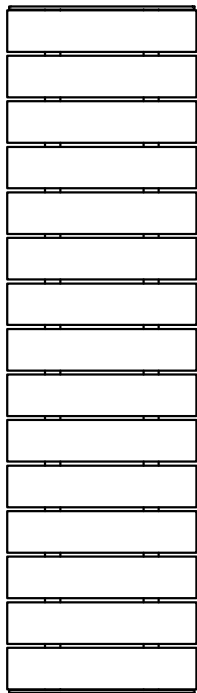
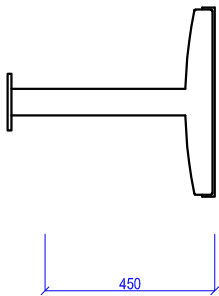
LAVIČKA TYP A
s opěrkou a područkou, dřevěný sedák



LAVIČKA TYP C.1
bez opěrky, dřevěný sedák



ODPADKOVÉ KOŠE
trojkombrinace



SPECIFIKACE PRO LAVIČKY TYP A

Charakter konstrukce: ocelová konstrukce bočnic spojená pomocí šroubových spojů z nerez, tyče roštu jsou samostatně přivařené k bočnicím a zpevňujícími žebry

Povrchová úprava: ocelová konstrukce bočnic je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakerm

Nosná kostra:dvě bočnice svařené z plochých tyčí 50 x 8 mm a výpalků z ocelového plechu tloušťky 8 mm

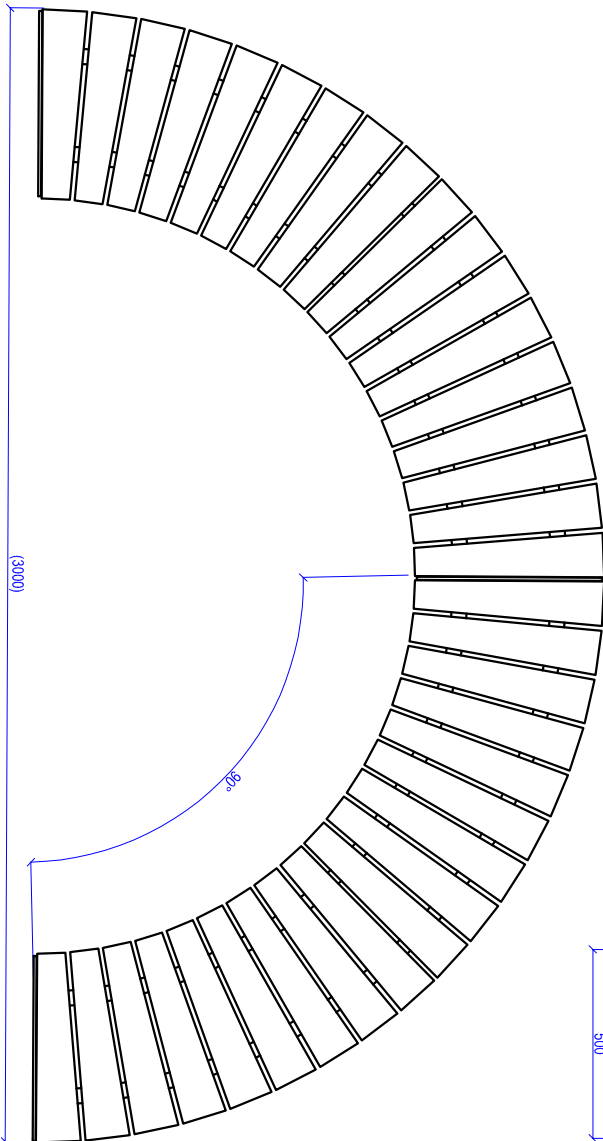
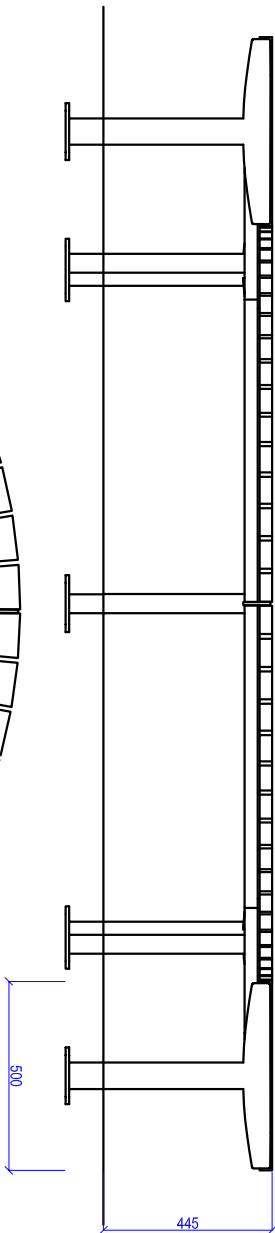
Sedák a opěradlo: rošt z dřevěných lamel

Barevnost: tmavě šedá - antracit RAL 7016

Kotvení: kotvení pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí M8

Všechny prvky městského mobiliáře musí být řádně ukotveny podle podkladů výrobce, v opačném případě hrozí při neopatrném užívání výrobku, za jehož následky nenese výrobce žádnou odpovědnost.

LAVIČKA TYP C.2
kruhová, bez opěrky, dřevěný sedák
lavička v návrhu tvoří kruh tzn. je potřeba použít dva segmenty



SPECIFIKACE PRO ODPADKOVÉ KOŠE

Charakter konstrukce: svařovaná ocelová konstrukce z ohýbaných plechů.
Povrchová úprava: ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakerm.

Nosná kostra a opláštění: svařenec z výpalků z ocelového plechu.

Čelní kryt: ohýbaný ocelový pozinkovaný plech.

Barevnost: tmavě šedá - antracit RAL 7016

Kotvení: kotvení na dlažbu nebo ve zhutněném terénu do betonového základu pomocí závitových tyčí M10.

SPECIFIKACE PRO LAVIČKY TYP C.1 a C.2

Charakter konstrukce: ocelová konstrukce spojená s dřevěnými deskami pomocí šroubových spojů z nerez.

Povrchová úprava: ocelová konstrukce bočnic je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakerm.


Nosná kostra: bočnice svařené z trubek obdélníkového profilu a výpalků z ocelového plechu spojené ohýbanými profily.

Sedák: desky z masivního dřeva obdélníkového průřezu, délky 500 mm.

Barevnost: tmavě šedá - antracit RAL7016

Kotvení: kotvení pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí, variantně kotvení na dlažbu.

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
2.		
1.		

GENERALNÍ PROJEKTANT:		
		
Švermova 1338, 413 01 Roudnice nad Labem tel.: 416 831 624 IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792		
HLP: Ing. Milan Tesař		
Investor:	Město Louny, Mírové náměstí 35, 440 23 Louny	
KÚ:	Louny (687391)	
Zodpovědný projektant:	Ing. Martina Imramovská, Ph.D.	
Vypracoval:	Ing. Martina Imramovská, Ph.D., Ing. Markéta Šindlarová	
Datum:	05/2024	Číslo zakázky: 19-032-3.2
Zakázka:	LOUNY - REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ POD KASÁRNAMI	Objekt: SO901
Příloha:	SO901 - MOBILIÁŘ - detail - lavičky	Stupeň: DPS
		Měřítko: 1:20 / A3
		Číslo přílohy: D.901.2.3
		Paré:

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

