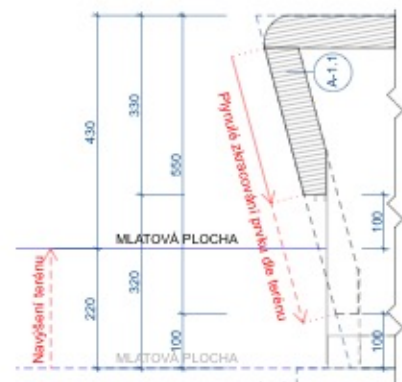


Výpis dřevěných prvků sedacího lemu				
typ prvku	ozn.	popis prvku	orientační schematické zobrazení (nenahrazuje dílenskou dokumentaci)	KS

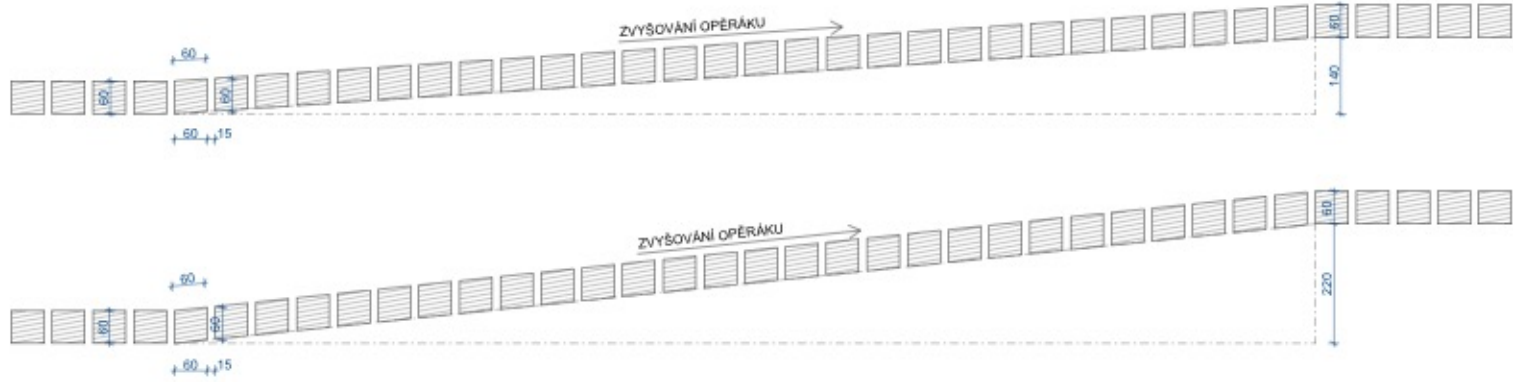
ATYPICKÉ HRANOLY

A-1.1.01	<p>zadní strana sedacího lemu atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod v segmentech č. 05.1 a 11.1 od 517 mm do 662 mm (Změna výška lavice od 650 mm na 790 mm)</p>		55
A-1.2.01	<p>horní část opěrku atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>sešikmení průřezu v segmentech č. 03 dle stoupání opěrku (Změna výška lavice od 430 mm na 650 mm)</p>		112
A-1.2.02	<p>horní část opěrku olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>sešikmení průřezu v segmentech č. 07 dle stoupání opěrku (Změna výška lavice od 650 mm na 790 mm)</p>		55
A-1.3.01	<p>opěrka atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>Plynulý přechod opěrky v segmentech č. 07 dle stoupání opěrku (Změna výška lavice od 650 mm na 790 mm)</p>		55
A-1.4.01	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod délky sedáku v segmentech č. 10 - mezi fezy A-1 a A-1.2; od 1615 mm do 1415 mm</p>		54
A-1.4.02	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod délky sedáku v segmentech č. 09 - mezi fezy A-1.2 a A-2; od 1415 mm do 1165 mm</p>		54
A-1.4.03	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod délky sedáku v segmentech č. 08 - mezi fezy A-2 a A-2.1; od 1165 mm do 965 mm</p>		52
A-1.4.04	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod délky sedáku v segmentech č. 07 - mezi fezy A-2.1 a A-2.2; od 965 mm do 715 mm</p>		55
A-1.4.05	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod délky sedáku v segmentu č. 06 - mezi fezy A-2.2 a A-3.1; od 715 mm do 615 mm</p>		28
A-1.4.06	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod délky sedáku v segmentu č. 05 - mezi fezy A-3.1 a A-3; od 615 mm do 515 mm</p>		28

schema zkracování zadní strany



**schema sešikmení průřezu opěrek a horní části lavice
v místech proměnné výšky lavice**



Výpis dřevěných prvků sedacího lemu					
typ prvku	ozn.	popis prvku	orientační schematické zobrazení (nenahrazuje dílenskou dokumentaci)	KS	

ATYPICKÉ HRANOLY

A-1.4.07	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod délky sedáku v segmentu č. 11.1 - mezi fezy A-2.2 a A-3; od 715 mm do 515 mm</p>	<p>x = proměnná hodnota 60 zaoblení hrany R50 mm</p>	27
A-3.1.01	<p>zadní strana sedacího lemu atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod v segmentech lavice č. 03, 19 a 21 a 11.1; od 517 mm do 290 mm (Změna výška lavice od 430 mm na 650 mm)</p>	<p>60 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	167
A-3.3.01	<p>opěrka atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>Plynulý přechod opěrky v segmentech č. 03 dle stoupání opěrku mezi fezy A-3 a A-4 (Změna výška lavice od 650 mm na 790 mm)</p>	<p>60 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	112
B-2.2.01	<p>horní část opěrky atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>sešikmení průřezu v segmentech č. 19 a 21 dle stoupání opěrku (Změna výška lavice od 430 mm na 650 mm)</p>	<p>274 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	55
B-2.3.01	<p>opěrka atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>Plynulé zkracování a změna sklonu opěrky v segmentu č. 23 mezi fezy B-2 a B-2.2; od 677 mm do 448 mm</p>	<p>60 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	27
B-2.3.02	<p>opěrka atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky, Sešikmení průřezu dle stoupání opěrku</p> <p>Plynulé zkracování a změna sklonu opěrky v segmentu č. 21 mezi fezy B-1 a B-2</p>	<p>60 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	27
B-2.3.03	<p>opěrka atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>Plynulé zkracování a změna sklonu opěrky v segmentu č. 18.1 mezi fezy B-2.1 a B-2.2; od 448 mm do 583 mm</p>	<p>60 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	28
B-2.3.04	<p>opěrka atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>Plynulé zkracování a změna sklonu opěrky v segmentech č. 17 mezi fezy B-2.2 a A-3.3; od 285 mm do 448 mm</p>	<p>60 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	55
B-2.3.05	<p>opěrka atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>Plynulé zkracování a změna sklonu opěrky v segmentu č. 19 mezi fezy B-1 a A-2.1</p>	<p>60 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	28
B-2.4.02	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>x proměnná hodnota bude plynulý přechod délky sedáku v segmentech č. 16 - mezi fezy A-3.2 a A-3.3; od 1165 mm do 965 mm</p>	<p>60 x = proměnná hodnota zaoblení hrany R50 mm</p>	35


Výpis dřevěných prvků sedacího lemu				
typ prvku	ozn.	popis prvku	orientační schematické zobrazení (nenahrazuje dílenskou dokumentaci)	KS

HRANOLY STEJNÝCH ROZMĚRŮ

A-1.1	<p>zadní strana sedacího lemu dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p> <p>pozn.: v sedacím lemu A a B se tento prvek bude zkracovat dle terénu</p>		606
A-1.2	<p>horní část opěráku atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		634
A-1.3	<p>opěrák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		351
A-1.4	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		108
A-1.5	<p>zadní a přední strana sedacího lemu dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		1892
A-3.3	<p>opěrák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		486
A-3.4	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		395
A-4.2	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		196
B-1.1	<p>zadní strana sedacího lemu dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		396
B-1.2	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		138
B-2.2	<p>horní část opěráku atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		368
B-2.4	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/60 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvicí prvky</p>		220

Výpis dřevěných prvků sedacího lemu				
typ prvku	ozn.	popis prvku	orientační schematické zobrazení (nenahrazuje dílenskou dokumentaci)	KS


HRANOLY STEJNÝCH ROZMĚRŮ

B-2.4	<p>sedák atypický dřevěný hranol jatoba 60/160 mm, ošetřeno teakovým olejem, skryté kotvení, nerezové kotvící prvky</p>		220
-------	---	---	-----

POZNÁMKY

- [illegible]

Tento dokument poživá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon). Originál tohoto povolení a návrh řešení je majetkem autora a firmy. Konsekventní forma s.r.o. Tento výkres nemá být - vyjma zřejmého účelu, pro nějž byl vytvořen - používán a žádným způsobem nespekulativně uplatňován Autorského zákona. nebo dobro klienta a hlavního architekta (autora) poskytnutí této osobě. Tento výkres nelze považovat za realizaci, dienskou či výrobní dokumentaci. Realizaci dokumentaci včetně specifikací, detailů a stavebních posouzení nosných konstrukcí zpracuje dodavatel stavby a předloží autorskému dozoru k odsouhlasení. Veškeré rozměry nutno před započatím prací ověřit a zaměřit na stavbě! Veškeré materiály, povrchové úpravy, profily a všechny detaily budou upřesněny a odsouhlaseny autorským dozorem na základě reálných vzorků předložených dodavatelem.

PROJEKT	INVESTOR	ARCHITEKT
PARK NA MORAVSKÉM NÁMĚSTÍ V BRNĚ	ÚMČ Brno-střed Dominikánská 2 601 69, Brno IČO: 44992785 DIČ: CZ44992785	 consequence firma, s.r.o. 756 04, Nový Hrozenkov 760 IČO: 04849582 DIČ: CZ04849582 kancelář: Botanická 59, 602 00 Brno e. info@consequence.cz t. +420 530 345 204
AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT	Ing. arch. Martin Sládek, ČKA: 4775 (A.1)	DATUM 26.07.21
VYPRACOVAL	Ing. arch. Martin Sládek, Ing. arch. M.Árch. Janica Šipulová, Ing. arch. Nina Vlček Ličková	PARÉ
STUPEŇ DOKUMENTACE	PDPs	MĚŘÍTKO 1:1
ČÁST DOKUMENTACE	Centrální plocha - Sedací lem	
NÁZEV VÝKRESU	Centrální plocha - sedací lem - výpis dřevěných prvků	ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.A.6.2.6