

OBSAH DESIGN MANUÁLU

STRANY	OBSAH
01 - 02	ATYPICKÉ INTERIÉROVÉ PRVKY
03 - 04	TYPOVÉ INTERIÉROVÉ PRVKY
05	TYPOVÉ EXTERIÉROVÉ PRVKY
06 - 08	KONCOVÉ ELEKTRO-PRVKY
09 - 10	OSTATNÍ

přílohy:

viz. VÝKRESOVÁ ČÁST - D.2. – TPS – VNITŘNÍ VYBAVENÍ (INTERIÉR)

DESIGN MANUÁL

ATYPICKÉ INTERIÉROVÉ PRVKY




Položka	Popis položky	Rozměry (š x h x v)	Specifikace	počet kusů	místnost
A1	VESTAVĚNÁ SKŘÍŇ	7200 x 700 x 2800 mm	Laminátová dřevotřísková deska (ltd) tl. 18 mm, barva dub / bílá matná / bílá pololesk; viditelné <u>obvodové hrany</u> : bezesparé provedení systémem airtec (navařením hrany s přednanesenou polymerovou funkční vrstvou na nábytkový dílec pomocí laserového nebo horkovzdušného agregátu); <u>obvodové hrany skryté</u> : abs tl. 2 mm; <u>záda</u> : sololak ; <u>úchytky</u> : kovové - lucata, l = 52 mm, imitace nerez; <u>nohy</u> : stavěcí šroub nízký v. 10 mm; hliníkový rám plátna pro zabudování do podhledu	1	208
A2	RECEPČNÍ PULT	2000 x 1300 x 1200 mm	Laminátová dřevotřísková deska (ltd) tl. 18 mm, barva bílá pololesk / dub; viditelné <u>obvodové hrany</u> : bezesparé provedení systémem airtec (navařením hrany s přednanesenou polymerovou funkční vrstvou na nábytkový dílec pomocí laserového nebo horkovzdušného agregátu); zásuvky: 3 ks, pojezdy s dotahem a tlumením; <u>zámek</u> : zápusný z čela, zamykání jednoho šuplíku; <u>úchytky</u> : kovové - lucata, l = 52, imitace nerez; sokl: al plech na ltd desce	1	208
A3	PULT NA PROPAGAČNÍ MATERIÁLY	800 x 800 x 1200 mm	Laminátová dřevotřísková deska (ltd) tl. 18 mm, barva bílá matná / pololesk; celoplošné polepy s nápisy a obrázky map, polepy: pololesk, pozadí bílé;- viditelné <u>obvodové hrany</u> : bezesparé provedení systémem airtec (navařením hrany s přednanesenou polymerovou funkční vrstvou na nábytkový dílec pomocí laserového nebo horkovzdušného agregátu); <u>obvodové hrany skryté</u> : abs tl. 2 mm, dle dekoru desek; <u>vnitřní police</u> : zešíkmené police tvaru l s přední zábranou z plexiskla zafrézovaného do desky, ltd tl. 18 mm, barva bílá pololesk + plexisklo; <u>kolečka</u> : otočné zátěžové kolečko s brzdou (aretace otáčení i točení), šířka koleček min. 36 mm, zátěž 150 kg, materiál - ocel + guma, průměr 100 mm, výška 130 mm; <u>sokl</u> : al plech na ltd desce	2	208
A4	VÝSTAVNÍ PULT SE SKŘÍŇKOU	800 x 800 x 1200 mm	Laminátová dřevotřísková deska (ltd) tl. 18 mm, barva bílá matná / pololesk; viditelné <u>obvodové hrany</u> : bezesparé provedení systémem airtec (navařením hrany s přednanesenou polymerovou funkční vrstvou na nábytkový dílec pomocí laserového nebo horkovzdušného agregátu); <u>obvodové hrany skryté</u> : abs tl. 2 mm; <u>vitrína</u> : čiré sklo; <u>kolečka</u> : otočné zátěžové kolečko s brzdou (aretace otáčení i točení), šířka koleček min. 36 mm, zátěž 150 kg, materiál - ocel + guma, průměr 100 mm, výška 130 mm; <u>sokl</u> : al plech na ltd desce	1	208
A5	LAVICE	2400 x 450 x 450 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 25 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm	3	208
A6	SESTAVA PANELŮ PRO VESTAVĚNÉ OBRAZOVKY	celková sestava: 7500 x 2800 x 150mm	Bondové sendvičové desky celk. tl. 3mm (při složení 0,8 mm krycí plech + plastové jádro 1,4mm + krycí plech 0,8mm) , barva desek - pololesk bílá. Panely budou nalepeny event. našroubovány na hliníkovou sub -konstrukci, samolepící okopový panel - nerezový plech tl. 0,5 mm, nalepit na desky. V jednotlivých deskách budou vyfrézovány reliéfy přehrad (jednotlivé přehradly ve správě Povodí Odry - vrstevnicový obrys v několika vrstvách vzájemně k sobě lepených, v různých barevných odstínech viz. ilustrační foto. Podklad pro výřez bude řešen v dílenské dokumentaci zhotovitele, jejíž zpracování je podmíněno spoluprací mezi nvestorem a zpracovatelem dílenské dokumentace). Nosná konstrukce: tenkostěnné hliníkové profily 50/50 mm event. "UA" profily kotvené ke stěně. V deskách bude proveden výřez pro dotykovou obrazovku na teleskopickém držáku - možné vytažení pro servis. Výřez je proto nutné učinit do základě konkrétních modelů obrazovek, vždy o min 25 mm větší do všech stran , než-li je obrys obrazovky. Ke každému držáku bude dodáno také ocelové kroucené lanko, na obou koncích s očky a kladkový zámek - pro zamezení neoprávněné manipulace s obrazovkou. Délka lanka bude upřesněna pro odsouhlasení držáku. Výřez v bondovém panelu musí umožňovat přístup k zámku a následné vytažení obrazovky na držáku. Podrobně viz. výkres. D.2.1 - 107	1	208


A7	INFORMAČNÍ PANEL POSUVNÝ	celková sestava: 2000 x 2800 x 140mm	Pevná část: bondové sendvičové desky celk. tl. 3mm (při složení 0,8 mm krycí plech + plastové jádro 1,4mm + krycí plech 0,8mm) barva - pololesk bílá, našroubovány event. lepeny na hliníkovou sub-konstrukci. V deskách budou provedeny výřezy ve tvaru obrysu vodního díla Šance (podklad pro výřez bude řešen v dílenské dokumentaci, jejíž zpracování je podmíněno spoluprací mezi investorem a zpracovatelem dílenské dokumentace). Nosná konstrukce: tenkostěnné hliníkové profily 50/50 mm event. "UA"profily kotvené ke stropu a podlaze. Posuvný panel: skleněný panel s potiskem (mapa vodního díla Šance s popisy), kalené sklo čiré, panel připevněn shora kovovými přepravníky k vodící liště skryté v podhledu (systémové řešení vodící lišta + posuvníky). Panel opatřen ve spodní části podlahovým zámkem pro aretaci stěny, broušená nerez. Pevné části panelu - bond.desky - budou na pohledových stranách opatřeny samolepícím okopovým panelem - nerezový plech tl. 0,5 mm, nalepit na desky. Podrobně viz. výkres. D.2.1 -107	1	208
A8	PRACOVNÍ STŮL	4000x850x750 2200x850x750 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 25 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm; stolová konstrukce z ocelových profilů typová (nohy + spojovací nosníky), úprava v odstínu RAL 9006	1	219
A9	JEDNACÍ STŮL	2400x1000x750 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 25 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm; stolová konstrukce z ocelových profilů typová (nohy + spojovací nosníky), úprava v odstínu RAL 9006	1	219
A10	PRACOVNÍ STŮL	2400x850x750 1350x850x750 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 25 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm; stolová konstrukce z ocelových profilů typová (nohy + spojovací nosníky), úprava v odstínu RAL 9006	1	218
A11	STŮL	800x800x750 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 25 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm; typová centrální stolová podnož, litinová základna a ocelová trubka, litinový kříž, rozměr profilu 80x80 mm, rozměr základny 400x400 mm	1	218
A12	POLICOVÁ SKŘÍŇ - A	1000x400x2000 mm	Policová skříň vysoká otevíravá, vnitřní police 4x; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm, úchytky poorta alu 160 mm - elox. Hliník; sokl LDT výška 100 mm; nábytkové nohy, výška 100 mm, standardní kování	2	217 / 218
A13	ŠATNÍ SKŘÍŇ	600x400x2000 mm	Šatní skříň otevíravá, 2xpolic, 1x výsuvná šatní tyč; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm, úchytky poorta alu 160 mm - elox. Hliník; sokl LDT výška 100 mm; nábytkové nohy, výška 100 mm, standardní kování;výsuvná šatní tyč délky 350 mm, nikl	1	218
A14	POLICOVÁ SKŘÍŇ - B	1000x400x2000 mm	Policová skříň vysoká volná/otevíravá, vnitřní police 4x; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm, úchytky poorta alu 160 mm - elox. Hliník; sokl LDT výška 100 mm; nábytkové nohy, výška 100 mm, standardní kování	2	217 / 218
A15	KONFERENČNÍ STŮL	2x800x2600 mm 2x800x1600 mm	Konferenční stůl ze čtyř částí; laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub, obvodové hrany tl. .2mm; stolová konstrukce typová na míru: ocelový jákl 40x40 mm, povrchová úprava v odstínu RAL 9006; 2x kabelová průchodka 160x80 mm, hliníková s kartáčkem v otvoru pro průchod kabelu	1	219
A16	KOMODA	3600x400x850 mm	Komoda s vnitřními policemi, 4xdvojitě otevíravé dvířka; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm, úchytky porta alu 160 mm - elox. Hliník; sokl LDT výška 50 mm; nábytkové nohy, výška 50 mm, standardní kování	1	219
A17	ZÁSUVKY NA KOLEČKÁCH	450x600x600 mm	Zásuvky na kolečkách; laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 18 mm, dekor dub, obvodové hrany tl. 2 mm; 3 x zásuvka, bočnice LDT, tl. 12 mm, dno z lakované MDF, tl. 3 mm do drážky v bočnicích šuplíku, čelo LDT tl. 18 mm; úchytky Porta ALU 160 mm - elox. hliník; zámek prvního šuplíku, zápuštný z čela; kolečka nábytkové pevné, gumové, průměr 40 mm, celková výška 50 mm, šířka 32 mm	3	217 / 218
A18	ODKLÁDACÍ STŮL	1600x600x750 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub, obvodové hrany tl. .2mm; stolová konstrukce typová na míru: ocelový jákl 40x40 mm, povrchová úprava v odstínu RAL 9006	1	216



A19	JÍDELNÍ STŮL	900x900x750 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub, obvodové hrany tl. .2mm; stolová konstrukce typová na míru: ocelový jákl 40x40 mm, povrchová úprava v odstínu RAL 9003	1	211
A20	VĚŠÁKOVÁ STĚNA	750x250x1900 mm	Věšáková zadní stěna s policí a háčky, kotvená na svislé lišty na hmožninkách do zdi; Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub. Obvodové hrany ABS tl. 2 mm; háčky kovové, úprava matný chrom, 4ks	2	217 / 218
A21	VĚŠÁKOVÁ STĚNA	1350x250x1900 mm	Věšáková zadní stěna s policí a háčky, kotvená na svislé lišty na hmožninkách do zdi; Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub. Obvodové hrany ABS tl. 2 mm; háčky kovové, úprava matný chrom, 8ks	2	219 / 302
A22	VĚŠÁKOVÁ STĚNA S BOTNÍKEM	1000x400x2000 mm	Věšáková stěna s policí, botníkem a háčky, kotvená na svislé lišty na hmožninkách do zdi; Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub. Obvodové hrany ABS tl. 2 mm; 1xvnitřní police; háčky kovové, úprava matný chrom, 8ks	1	307
A22b	VĚŠÁKOVÁ STĚNA S BOTNÍKEM	700x400x2000 mm	Věšáková stěna s policí, botníkem a háčky, kotvená na svislé lišty na hmožninkách do zdi; Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub. Obvodové hrany ABS tl. 2 mm; 1xvnitřní police; háčky kovové, úprava matný chrom, 8ks	1	304
A23	JÍDELNÍ STŮL	800x800x750 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub, obvodové hrany tl. .2mm; stolová konstrukce typová na míru: ocelový jákl 40x40 mm, povrchová úprava v odstínu RAL 9003	2	304 / 307
A24	ŠATNÍ SKŘÍŇ	2000x600x2000 mm	Skříň vysoká otevíravá, dvojitě otevíravé dveře vysoké, dvojitě otevíravé dveře nízké, 2x zásuvka; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm, úchytky poorta alu 160 mm - elox. Hliník; sokl LDT výška 100 mm; nábytkové nohy, výška 100 mm, standardní kování; zásuvky 2ks, bočnice LDT tl. 12 mm, dno z lakované MDF tl. 3 mm do drážky v bočnicích, čelo LDT tl. 18 mm, dekor dub, pojezdy s dotahem a tlumením	2	306 / 309
A25	KOMODA	1000x600x750 mm	Komoda se dvěma zásuvkami; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm, úchytky poorta alu 160 mm - elox. Hliník; sokl LDT výška 100 mm; nábytkové nohy, výška 100 mm; zásuvky 2ks, bočnice LDT tl. 12 mm, dno z lakované MDF tl. 3 mm do drážky v bočnicích, čelo LDT tl. 18 mm, dekor dub, pojezdy s dotahem a tlumením	2	306 / 309
A26	PSACÍ STŮL	1000x600x775	Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub, obvodové hrany tl. .2mm; stolová konstrukce typová na míru: ocelový jákl 40x40 mm, povrchová úprava v odstínu RAL 9006	2	306 / 309
A27	POSTEL	2020x940x900 mm	Rám postele s čelem včetně lamelového roštu a matrace; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm; ocelový nosník - L profil pro uchycení lamelového roštu; včetně lamelového roštu z březového dřeva v gumovém držáku; matrace - pěnová vysoce pružná polyuretanová pěna (studená pěna) středně tvrdá, v. 180 mm, 200 x 90 mm	4	306 / 309
A28	NOČNÍ STOLEK	500x400x420 mm	Noční stolek s jednou zásuvkou; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm; zásuvka 1x, bočnice LDT tl. 12 mm, dno z lakované MDF tl. 3 mm do drážky v bočnicích, čelo LDT tl. 18 mm bezúchytkové - zkosená hrana čela 45°, dekor dub, pojezdy s dotahem a tlumením	4	306 / 309
A29	TV KOMODA	2000x400x750 mm	Komoda s vnitřními policemi a policí volnou, 2xdvojitě otevíravé dvířka; laminátová dřevotřísková deska (LDT), tl. 18 mm, dekor dub; obvodové hrany ABS tl. 2 mm, úchytky porta alu 160 mm - elox. Hliník; sokl LDT výška 50 mm; nábytkové nohy, výška 50 mm, standardní kování	1	302
A30	KONFERENČNÍ STŮL	1200x700x450 mm	Konferenční stůl s policí; laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub, obvodové hrany ABS tl. 2 mm	1	302
A31	VĚŠÁKOVÁ STĚNA	1000x50x2800 mm	Věšáková zadní stěna s háčky, kotvená na svislé lišty na hmožninkách do zdi; Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub. viditelné obvodové hrany: bezesparé provedení systémem airtec (navážením hrany s přednanesenou polymerovou funkční vrstvou na nábytkový dílec pomocí laserového nebo horkovzdušného agregátu); háčky kovové, úprava matný chrom, 5ks	2	208
A32	JÍDELNÍ STŮL	1400x800x750 mm	Laminátová dřevotřísková deska (LDT) tl. 25 mm, dekor dub, obvodové hrany tl. .2mm; stolová konstrukce typová na míru: ocelový jákl 40x40 mm, povrchová úprava v odstínu RAL 9003	1	112

DESIGN MANUÁL

TYPOVÉ INTERIÉROVÉ PRVKY






Položka	Popis položky	Rozměr	Schema		místnost	specifikace	odkaz na parametrický obdobný výrobek
T1	ŽIDLE Z DÝHOVANÉ PŘEKLIŽKY	505x520x800 mm		59	112 208 211 216 217 304 307	Židle z dýhované překližky na kovové kostře. Nohy s kruhovým průřezem. Stohovatelná po osmi kusech. Dekor dub.	http://www.alupress.cz/preklizkove-zidle-klasicke/zidle-inga-5613.htm
T2	ŽIDLE RECEPČNÍ			1	208	Židle kancelářská konferenční, otočná s područkami. Prošívaný celočalouněný opěrák, celočalouněný sedák. Barva černá. Výškově stavitelná.	http://www.ldseating.com/produkty/element/
T3	ŽIDLE KANCELÁŘSKÁ	650x650 mm, max. výška 142 mm		3	217 218	Kancelářská otočná židle na kolečkách, výškově stavitelná s područkami a hlavovou opěrkou. Čalouněný sedák látkou a čalouněný opěrák samonosnou síťovinou. Barva černá.	http://www.ldseating.com/produkty/lyra-net/


T4	ŽIDLE KONFERENČNÍ S PODRUČKAMI	550x640x950 mm		20	218 219 306 309	<i>Konferenční židle čalouněná s područkami na kovové konstrukci. Sedák celočalouněný, opěrák čalouněný samonosnou síťovinou. Barva černá.</i>	http://www.idseating.com/produkty/lyra-net/
T5	SEDAČKA	Šíř: 225 cm, Hloubka: 105 cm, Výš: 83 cm Hloubka sed.: 61 cm, Výš.sedáku: 46 cm		1	302	<i>3 místná rozkládací sedačka, barva tmavě šedá rozměr rozloženého lůžka 1440 x 1990mm</i>	http://www.ikea.com/cz/cs/catalog/products/20341135/#/50341148
T6	KŘESLO	Šířka: 73 cm, Hloubka: 74 cm, Výška: 70 cm, Šířka sedáku: 54 cm, Hloubka sedáku: 50 cm		2	302	<i>Křeslo s područkami čalouněné na dřevěných nohách, barva Skiftebo tmavě šedá</i>	http://www.ikea.com/cz/cs/catalog/products/20319672/#/30304793
T7	DRŽÁK PROJEKTORU	-		1	208	<i>Stropní držák projektoru. Možnost nastavení délky držáku a úhlu naklopení (25°), možnost otočení o 360°, univerzální adaptér pro uchycení libovolného projektoru, maximální zatížení 12 kg, barva hliník/stříbrná</i>	


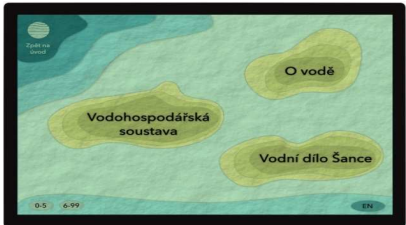
T8	PROMÍTACÍ PLÁTNO	1800 x 3000 mm		1	208	Stacionárně elektricky navíjené plátno, hliníkový rám pro vestavbu do podhledu (součástí položky A1), plynulé nastavení výšky formátu, sklolaminátové plátno, součinitel jasu 1,1, horizontální úhel cca 40 ° vpravo a vlevo od osy promítání	
T9	KULATÝ SEDÁK	Ø 500 mm		8	x	Celočalouněný sedák kulatý, potah: látka v barvě modré / zelené (4 / 4 kusy), polyuretanová výplň.	

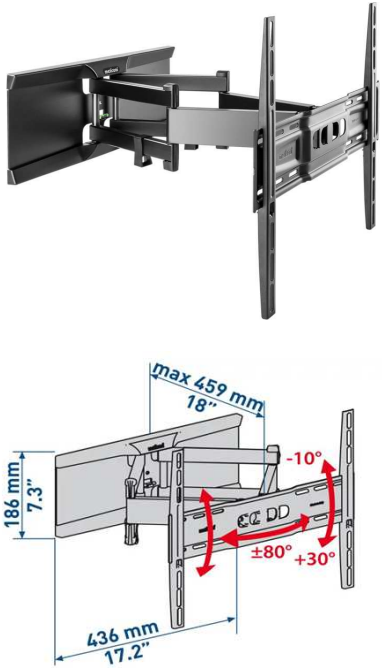
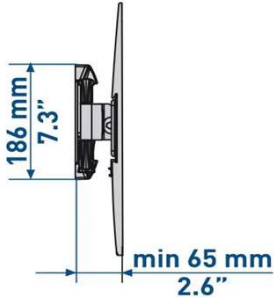
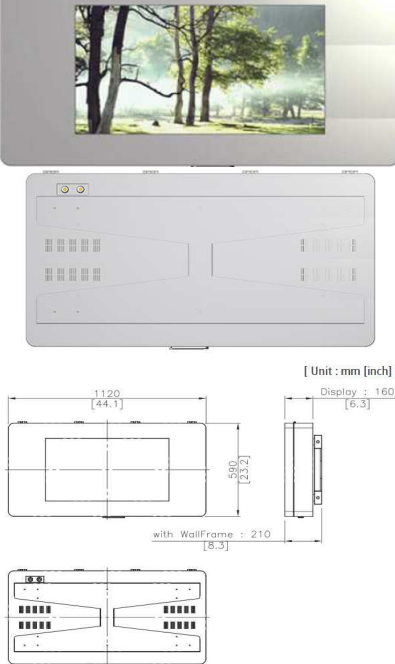

DESIGN MANUÁL




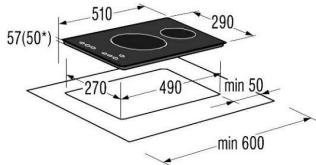
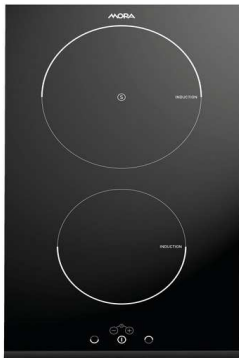
TYPOVÉ EXTERIÉROVÉ PRVKY

Položka	Popis položky	Rozměr	Schema	místnost	specifikace	odkaz na parametrický obdobný výrobek
B1	LAVIČKA S OPĚRADLEM	1800x700x820 mm		2	exteriér <i>Lavička s opěradlem, délka 1,8 m. Ocel.konstrukce spojená s dřev. deskami pomocí šroubových spojů z nerez, ocel.konstrukce opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem barva RAL 9006; dvě bočnice svařené z ocel. trubek čtvercového profilu; 3 desky z masivního borového dřeva jako sedák, 2 desky opěrák; kotvení pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyč</i>	http://www.mmcite.com/vyrobyky#ipark-ove-lavicky/vera/v156
B2	LAVIČKA BEZ OPĚRADLA	1820x500x450 mm		3	exteriér <i>Lavička na centrální noze bez opěradla, délka 1,8 m. Ocelová konstrukce spojená s dřevěnými deskami pomocí šroubových spojů z nerez, ocelová konstrukce opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem, barva RAL 9006; bočnice svařené z trubky obdelnikového profilu; 4 desky z masivního borového dřeva délky 1800 mm</i>	http://www.mmcite.com/vyrobyky#ipark-ove-lavicky/vera-solo/vs111
B3	INFORMAČNÍ NOSIČ	šířka 1800, výška 2100 mm		3	exteriér <i>Velkoplošný nosič z ocelových profilů s HPL deskou jako podklad pro informace, skryté detaily uchycení panelové desky; nosná konstrukce z ocelových L profilů, barva RAL 9006, pevně kotvené k podkladu, zinkovaná a následně ošetřená práškovou vypalovací barvou</i>	http://www.mobilariapro.cz/informacni-nosice/ix/
B4	INFORMAČNÍ ROZCESTNÍK	350x250x930 mm		1	exteriér <i>Ocelový zinkovaný sloup i celohliníkové směrovky opatřené nástřikem práškového vypalovacího laku, barva šedá RAL 9006. Grafika provedena samolepicími fóliemi nebo sítotiskem; 2 směrovky - hráz / infocentrum</i>	http://www.mmcite.com/vyrobyky#linformacni-nosice/os
B5	STOJAN NA KOLA SPOLEČNÝ	600x1500 mm, výška 260 mm		2	exteriér <i>Stojan pro 6 kol, ocelová konstrukce - svařenec z ocelových plechů tloušťek 3,4 a 8 mm; kotvení do betonového základu pomocí závitových tyčí M10 nebo volně položeno; konstrukce opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem, barva RAL 9006</i>	http://www.mmcite.com/vyrobyky#stojany-na-kola/velo/v145

B6	ODPADKOVÝ KOŠ	350x250x930 mm		2	exteriér	Odpadkový koš obdelného půdorysu, dvířka s dřevěnými lamelami, objem nádoby 45 l; ocelová konstrukce opatřena ohrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem, barva šedá RAL 9006, nosná konstrukce: svařenec z ohýbaných výpalků z ocelového plechu tloušťky 4 mm, a L profilů; stěny: lamely z masivního dřeva obdelníkového půdorysu; vnitřní nádoba: ohýbaný pozinkovaný plech tl. 0,8 mm, objem 45 l; kotvení do betonového základu pomocí závitových tyčí M10	http://www.mmcite.com/vyroby#i:odpadkove-kose/prax/prx115
B7	EXTERIÉROVÝ PANEL PRO LCD OBRAZOVKU	2580x250x220 mm	Podrobně viz. výkresová dokumentace - D.2.1 - 108	1	exteriér - fasáda u vstupu do Infocentra	Bondové sendvičové desky celk. tl. 3mm (při složení 0,8 mm krycí plech + plastové jádro 1,4 mm + krycí plech 0,8mm) , barva hliník RAL 9006. Desky nalepeny event. našroubovány na AL konstrukci. V deskách bude vyfrézován otvor pro obrazovku - přesný výřez kolem LCD obrazovky včetně kapotáže. Nosná konstrukce: tenkostěnné AL profily event. "UA" profily kotvené přes tepel.isolaci k ŽB konstrukci na chem. kotvy. Nápis "Infocentrum Povodí Odry" bude vyfrézován a podlepen opálovým plexi, které bude prosvíceno LED moduly, pod nápisem bude samolepící UV fólie s UV laminací .	

DESIGN MANUÁL						
KONCOVÉ ELEKTRO-PRVKY						
Položka	Popis položky	Rozměr	Schema		místnost	specifikace
E1	PRŮMYSLOVÝ DISPLEJ S REPRODUKTORY	1000x590x91 mm		1	208	<p>Průmyslový displej s operačním systémem, podsvícení LED, uhlopříčka min. 42,5" až 43"; Pozorovací úhly: 178/178°; nativní rozlišení Full HD 1080p, 1920x1080; počet barev: 16,7 mil.; poměr stran: 16:9; nepřetržitý provoz; multi-touch technologie, Infračervené dotykové ovládání, min. 10 souběžných dotykových bodů, zabudované reproduktory 2x10 W; čtyřjádrový procesor, paměť 2GB.</p> <p>Dodávané příslušenství k obrazovce (Napájecí kabel, Kabel RS232, Kabel USB, Dálkový ovladač vč. baterií)</p>
E2	INTERAKTIVNÍ OBRAZOVKA DOTYKOVÁ	748x450x62 mm		4	208	<p>Multi- dotyková obrazovka (min. 10 kompatibilních dotyk.bodů, aktivace prstem), podsvícení LED, uhlopříčka min.31,5 " až 32", 80 cm; doba odezvy 8ms; Pozorovací úhly: 178/178°; nativní rozlišení Full HD 1080p, 1920x1080; počet barev: 16,7 mil.; poměr stran: 16:9; max. doba provozu: 20 hodin/den. Součástí dodávky bude dále malý průmyslový počítač pro provoz softwarového vybavení s následující specifikací : bez-ventilátorové kompaktní PC s maximální zástavbovou hloubkou 30 mm, CPU s výkonem min.3500 bodů na CPU benchmark, Integrovaná grafická karta, grafické výstup HDMI/VGA, Min. 4GB RAM, Min 128 GB SSD disk, Min 2x USB 2.0, min 2x USB 3.0, Min 1x RS-232 port s DB9 konektorem, 1x LAN 10/100/1000Mbps, Audio vstup a výstup, Windows 10 Professional nebo IoT Enterprise, Provoz PC garantovaný v teplotách 0°C - +50°C</p>
						<p>odkaz na parametrický obdobný výrobek</p> <p>https://www.philips.cz/p-p/43BDL4051T_00/signage-solutions-vicedotykovy-displej</p> <p>https://dotykove-lcd-monitory.heureka.cz/jiyama-tf3222mc/specifikace/#section</p>

	DRŽÁK MONITORŮ A OBRAZOVEK PRO POLOŽKY E1, E2	436x186x65 mm		5	208	<p>Nástěnný držák obrazovek o velikosti 32" až 65" s podporou VESA standardu 200 - 300 - 400 mm, nosnost 70 kg. Držák je vybaven ramenem, které umožňuje oddálit obrazovku ode zdi a polohování horizontálně i vertikálně (náklon, otočení). Součástí držáku je očko pro vedení kabelů. Ke každému držáku bude dodáno také ocelové kroucené lanko, na obou koncích s očky a kladkový zámek - pro zamezení neoprávněné manipulace s obrazovkou. Délka lanka bude upřesněna pro odsouhlasení držáku.</p> 	https://www.czcz.cz/meliconi-480865-slim-style-400-sdrp-nastenny-naklonny-drzak-na-tv-erna/205641/prodakt
E3	OBRAZOVKA EXTERNÍ	1120x590x160 mm (210mm vč. kotvení)		1	exteriér	<p>Housing monitor antivandal, uhlopříčka 32", rozlišení 1920x1080, tolerance teploty od - 30°C do 50°C; nepřetržitý provoz, pozorovací úhly 178°/178°; RGB rozhraní; speciálně upravený proti odrazu od slunečního záření. Součástí dodávky bude plně integrovaný průmyslový počítač pro provoz softwarového vybavení s následující specifikací: bez-ventilátorové kompaktní PC s maximální zástavbovou hloubkou 30 mm, CPU s výkonem min. 3500 bodů na CPU benchmark, Integrovaná grafická karta, grafické výstup HDMI/VGA Min. 4GB RAM, Min 128 GB SSD disk, Min 2x USB 2.0, min 2x USB 3.0, Min 1x RS-232 post s DB9 koncovkou, 1x LAN 10/100/1000Mbps, Audio vstup a výstup, Windows 10 Professional nebo IoT Enterprise, Provoz PC garantovaný v teplotách -20°C - +50°C. Součástí krytu obrazovky je nástěnný rám ve funkci držáku vhodného k upevnění monitoru na stavební konstrukci.</p>	https://www.hyundait.com/gb/pro_view/ID/673/Position/2/CatCode/4230-9030
E4	TV	735x 480 x185 mm, uhlopříčka 32"		1	302	<p>Televize SMART LED, uhlopříčka 32" (81 cm). 600Hz, Vlastní operační systém, Full HD, DVB-T2/S2/C, Grafické vstupy: 3x HDMI 1.4 a starší, D-SUB (VGA), Kompozitní, SCART. Ostatní vstupy/výstupy: 2x USB 2.0, Sluchátkový výstup, Digitální optický/Digitální audio výstup, LAN, CI / CI+ slot, Multimediální funkce, repro 2x 6W, třída energet.náročnosti A+. Dodávka včetně systémového podstavce.</p>	https://www.alza.cz/32-ivc-lt-32vf53i-d5013789.htm

E5	LAMPIČKA SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ	Ø 140 mm, výška 275 mm		4	306 309	Stolní lampa s textilním svítidlem. Textilní svítidlo bílé barvy, stojan matný chrom. Vypínač na kabelu.	https://www.svet-svitidel.cz/eglo-95725-stolni-lampa-pasteri-1xe14-40w-230v/
E6	VESTAVĚNÁ LEDNÍČKA S MRAZNIČKOU	818-870 x 596 x 550 mm		2	112 207 211	Lednice nízká s mrazničkou, určená pro vestavbu do kuchyňské linky. Celkový objem 117 l, police z bezpečnostního skla, přihrádky ve dveřích. Mechanické ovládání.	https://www.euronics.cz/chladnicka-amica-uks-16148-amiuks16148/p290985/#popis
E7	LEDNICE SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ	840 x 550 x 600 mm		2	304 307	Lednice nízká samostatně stojící. Celkový objem 130 l, skleněné police, zásuvka chladicí, vnitřní osvětlení.	https://www.euronics.cz/chladnicka-beko-tse-1423-bila-bektse1423/p446219/#popis
E8	INDUKČNÍ DVOUPLOTÝNKA	 	5	112 207 211 304 307	Indukční vestavná sklokeramická deska. Dotykové ovládání s plynulou regulací výkonu, časový spínač, automatické vypnutí po uplynutí určitého času bez obsluhy, automatické vypnutí po 1 m bez nádob.	http://www.mora.cz/varna-deska-vdi-300-ff/	

E9

MIKROVLNÁ
TROUBA






5





112 Mikrovlnná trouba volně stojící,
207 mechanické ovládání, mikrovlnný výkon
211 700W, objem trouby 17l, 6 stupňů výkonu,
304 mechanické ovládání, 24.5cm otočný talíř,
307 nerez barva

https://www.euronics.cz/gorenje-mo-17-de-nerez-gormo17de/p289121/?gclid=CjwKCAjw4KvPRBeIwAIqCB-bmt0WfwjYA7b9h_HvJM-W66r7nhIEDETdxZOpyt-bAIAIx10WfxxoC-JEQAvD_BwE

DESIGN MANUÁL

TYPOVÉ INTERIÉROVÉ PRVKY OSTATNÍ

Položka	Popis položky	Rozměr	Schema	počet	místnost	specifikace	odkaz na parametrický obdobný výrobek
1	WC ŠTĚTKA			10	114 116 117 203 204 205 213 214 305 308	kotvení ke stěně, provedení plastová miska + chromový držák a rukojeť štětky, vyměnitelná miska a hlavice štětky, kotvena do zdi	
2	ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY	285x370x105 mm		5	203 204 205 213 214	Zásobník na papírové ručníky, nerez, lesk,	https://www.ceskakoupelna.cz/Bemeta-Zasobnik-na-papirove-rucniky-285x370x105-mm-nerez-lesk-113103041
3	DÁVKOVAČ MÝDLA	100x150x105 mm		9	114 116 203 204 205 213 214 305 308	Dávkořáč mýdla nerez, lesk	https://www.ceskakoupelna.cz/Davkovac-mydla-400ml-106109091

4	KOŠ 2	250 x 250 x 500 mm		4	203 205 213 214	koupelňový odpadkový koš, o objemu 25L, lesklý nerezový, hranatý, na papírové ručníky - volně stojící nebo lze zavěsit na stěnu	https://www.siko.cz/koupelny/koupelnove-doplnky/odpadkove-kose/odpadkovy-kos-25-l-nerez-lesk/zbozi/101915111
5	DRŽÁK TOALETNÍHO PAPIRU	190 x 165 mm		10	114 116 117 203 204 205 213 214 305 308	Držák na toaletní papír bez krytu, broušená nerez	https://www.koupelny.cz.cz/sapho-neo-drzak-toaletního-papíru-bez-krytu-brousená-nerez/d58674
6	ZÁSOBNÍK HYGIENICKÝCH SÁČKŮ	145x95x30 mm		4	114 203 204 214	Zásobník hygienických sáčků, nerez v provedení matném	http://www.ikea.com/cz/cs/catalog/prod-ucts/20319672/#/30304793
7	ODPADKOVÝ KOŠ ZÁVĚSNÝ S POKLOPEM	200x102x246 mm		6	114 116 203 204 305 308	Odpadkový koš na wc o objemu 4,5l, závěsný, s poklopem, nerezový v provedení matném.	https://www.koupelny-ptacek.cz/doplnky-kos-sanela-sln-24-4-5l-nerez

PROJEKTSTUDIO®

PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.
Spartakovců 3 | 706 00 Ostrava
tel./fax : 596 911 126
e-mail : info@projektstudio.cz
IČ : 277 87 443

[www. PROJEKTSTUDIO. cz](http://www.PROJEKTSTUDIO.cz)

© **PROJEKTSTUDIO®**, tým autorů návrhu.

Tyto výkresy požívají ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originály těchto výkresů a návrhů řešení na něm zobrazených jsou majetkem autora : **PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.** Výkresy nesmí být - vyjma zřejmého účelu, pro něž byly pořízeny - používány a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnuty třetí osobě.