

- MATERIÁLY A ZAŘÍZENÍ UVEDENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (DPS) JSOU POUZE SMĚRNÉ DLE NUTNÝCH STANDARDŮ PRO NÁSLEDNÉ ZPRACOVÁNÍ PODROBNÉHO VÝKAZU VÝMĚR. MATERIÁLY A VÝROBKY JE MOŽNÉ ZAMĚNIT PŘI ZACHOVÁNÍ SHODNÝCH PARAMETRŮ A FUNKCE. ZÁMĚNA JE MOŽNÁ PO ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTA A INVESTORA DLE SROVNÁNÍ PŘEDLOŽENÝCH TECHNICKÝCH LISTŮ!
- DODAVATEL ZPRACUJE IV. STUPEŇ VÝROBNÍ DOKUMENTACE A PŘEDÁ K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVİ !!!
- ZÁKLADNÍ ROZMĚRY VČETNĚ VÝŠKOVÝCH KÓT JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- INVESTOR SI VYHRAZUJE PRÁVO ODSOUHLASENÍ VEŠKERÝCH POUŽITÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ!!!

±0,000 = **+478,450 m.n.m.**

ČISTÁ PODLAHA 1.NP

Souřadný systém: JTSK

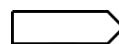
Výškový systém: BpV

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA	ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o. , Klatovská třída 818/11, 301 00 Plzeň IČO 25229869 ☎ 377223236 info@atelier-soukup.cz www.atelier-soukup.cz			
	zodpovědný projektant:	autor: Ing. arch. Jan Soukup Ing. arch. Jan Trčka	projektant:	
	Ing. Antonín Švehla	vedoucí projektant: Ing. Antonín Švehla	Mgr. bc. Viktor Šmolík	
	investor: Muzeum Českého lesa v Tachově, třída Míru č.p. 447, 347 01 Tachov			
místo stavby: třída Míru č.p. 447, 347 01 Tachov			číslo paré:	
akce:	STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍŽOVÉ CHODBY MUZEUM ČESKÉHO LESA - TACHOV			datum: 01/2016
část:	D.1.1.b Návrh expozice - GRAFIKA			revize: -
název přílohy:	SPECIFIKACE GRAFIKY (G)			stupeň: DPS
			číslo zakázky: 2015102	
			měřítko:	číslo přílohy: 19

SPECIFIKACE GRAFIKY (G)			
Č.	CELKOVÝ ROZMĚR PRVKU [mm] CCA	POPIS	KS
ÚVODNÍ INFORMACE Součástí dodávky všech položek je grafický návrh, zpracování návrhu z podkladů, digitalizace podkladů, tisk a aplikace na místě. Rozsah potisku: Plnobarevným grafickým potiskem budou opatřeny všechny pohledové plochy MDF desek (tzn. včetně soklů, čel a ploch výstupků, polic, boků panelů apod.) Rozměry ploch je nutno získat z tvarových schémat ve výkresové části. Ve vazbě na grafický návrh bude rozhodnuto o rozsahu polepu u doplňků panelů (polic, rámečků). Podlaha: Předložený projekt počítá s budoucí úrovní podlahy situované 150 mm pod úrovní podlahy stávající (bude odkryta původní kamenná dlažba, která je nyní zalitá betonem). Pokud bude rozdíl úrovní menší, je nutné relevantně snížit výšku atypických prvků.			
G 01	š. 1800 hl. 554 v. 2450	Dvojitý kiosek (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Dvojitý kiosek:</u> Součástí dodávky je zpracování, naprogramování a instalace dat do dvou vestavěných multimediálních interaktivních badatelských infopointů. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): 2x prvek M01 (obrazovka), exponát mapy 1700x1450 mm (na horní části prvku).	1
G 02	š. 1500 hl. 530 v. 2350	Panel s vitrínou (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Exponáty ve vitríně (budou rozmístěny na policích nebo kotveny k zadní stěně vitríny).	1
G 03	š. 1100 hl. 130 v. 2350	Samostatný panel (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný.	10
G 04	š. 1250 hl. 130 v. 2350	Panel stěny expozice (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Spolu se sousedícími prvky vytváří AP04 stěnu expozice – panely se nesmí rozbíhat, musí vytvářet jednu rovinu, mezipanelové spáry musí být minimální a stejnorodé.	9
G 05	š. 3000 hl. 745 v. 550	Podstavec (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Panely expozice AP04 , skříň pro kasuli AP06 . Exponáty – model hradu, pokladnice, boží muka, hraniční kámen a almužní sloupek. Vybrané exponáty budou kotveny k zemi i do stěny – boží muka, 2x kamenný exponát.	1
G 06	š. 1250 hl. 680 v. 2350	Skříň pro kasuli (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP05 – podstavec, AP07 „L“ panel. Exponát ve vitríně (kasule).	1

SPECIFIKACE GRAFIKY (G)			
Č.	CELKOVÝ ROZMĚR PRVKU [mm] CCA	POPIS	KS
G 07	š. 1250 hl. 530 v. 2350	<p>„L“ panel (tvarové schéma viz výkresová část)</p> <p><u>Potisk</u>: Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii.</p> <p><u>Povrch podkladu</u>: Panel hladký lakovaný.</p> <p><u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Spolu se sousedícími prvky vytváří AP07 stěnu expozice – panely se nesmí rozbíhat, musí vytvářet jednu rovinu, mezipanelové spáry musí být minimální a stejnorodé.</p>	3
G 08	š. 1250 hl. 530 v. 2350	<p>Panel pro dělové koule (tvarové schéma viz výkresová část)</p> <p>Prvek G08 vychází ze specifikace G07. Je to tedy „L“ panel doplněný o "výstupky" nesoucí kamenné dělové koule (koule budou zapuštěny do panelu).</p> <p><u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP07 – „L“ panel a AP09 – panel s vitrínou. Exponáty na panelu (dvě kamenné dělové koule).</p>	1
G 09	š. 1250 hl. 530 v. 2350	<p>Panel s vitrínou (tvarové schéma viz výkresová část)</p> <p><u>Potisk</u>: Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii.</p> <p><u>Povrch podkladu</u>: Panel hladký lakovaný.</p> <p><u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP08 (panel pro dělové koule) a AP10 („L“ panel pro kamenný exponát). Exponáty ve vitríně (budou rozmístěny na policích nebo kotveny k zadní stěně vitríny, mj. čakan délky 1200 mm a replika listiny formátu cca A4).</p>	1
G 10	š. 1250 hl. 530 v. 2350	<p>„L“ panel pro kamenný exponát (tvarové schéma viz výkresová část)</p> <p>Specifikace prvku AP10 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku AP07 – „L“ panel (viz výše).</p> <p><u>Návaznost</u> (zohlednit při výrobě): Prvek AP09 (panel s vitrínou), AP07 („L“ panel) a exponát (kámen se židovským nápisem 650 x 230 x 190 mm).</p>	1
G 11	š. 1250 hl. 530 v. 2350	<p>Panel s vitrínou</p> <p>Specifikace prvku G11 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G09 – panel s vitrínou (viz výše).</p> <p><u>Prosklená vitrina</u>: Je široká 500 mm a je umístěna 400 mm od levého a 350 mm od pravého kraje.</p> <p><u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): 2x AP07 („L“ panel), exponáty ve vitríně.</p>	1
G 12	š. 1625 hl. 550 v. 130	<p>Podstavec pro děla (tvarové schéma viz výkresová část)</p> <p><u>Potisk</u>: Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii.</p> <p><u>Povrch podkladu</u>: Panel hladký lakovaný.</p> <p><u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP07 („L“ panel), AP04 (panely expozice) a AP13 (podstavec s vitrínou). Na podstavci budou rozmístěné dvě hlavní děl.</p>	1
G 13	š. 2400 hl. 550 v. 2050	<p>Podstavec s vitrínou (tvarové schéma viz výkresová část)</p> <p>Prvek se skládá z horizontální hmoty podstavce a na něm situované vitríny.</p> <p><u>Potisk</u>: Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii.</p> <p><u>Popisky</u> tištěné na desce s distancí od podkladu na samolepicí transparentní fólii (celkem cca 400 x 600 mm).</p> <p><u>Povrch podkladu</u>: Panel hladký lakovaný, sklo.</p> <p><u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP12 (podstavec pro děla), AP04 a AP14 (panely expozice). Exponáty ve vitríně (předpoklad - zavěšení dílů vojenské výzbroje a výstroje).</p>	1
G 14	š. 1700 hl. 130 v. 2350	<p>Krajní panel stěny expozice</p> <p>Specifikace prvku G14 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G04 – panel stěny expozice (viz výše).</p> <p><u>Šířka prvku</u>: 1700 mm.</p>	1

SPECIFIKACE GRAFIKY (G)			
Č.	CELKOVÝ ROZMĚR PRVKU [mm] CCA	POPIS	KS
G 15	š. 3000 hl. 130 v. 2350	Dvojpanel s obrazy Specifikace prvku G15 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G04 – panel stěny expozice (viz výše). <u>Celková šířka prvku:</u> 3000 mm, rozdělen spárou v polovině na dva 1500 mm panely. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Exponáty (dva obrazy – veduta Tachova 1100 x 720 mm a sv. Florián 1600 x 1800 mm).	1
G 16	š. 1400 hl. 130 v. 2350	Panel s obrazem Specifikace prvku G16 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G04 – panel stěny expozice (viz výše). <u>Šířka prvku:</u> 1400 mm. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Exponát (obraz Dollhopf 1200 x 1800 mm).	1
G 17	š. 950 hl. 210 v. 2350	Panel s vitrínou (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvek AP18 (panel s kioskem), exponáty ve vitríně (2x keramický reliéf 570 x 830 mm).	1
G 18	š. 800 hl. 553 v. 2350	Panel s kioskem (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Kiosek:</u> Součástí dodávky je zpracování, naprogramování a instalace dat do vestavěného multimediálního interaktivního badatelského infopointu. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): prvek M01 (obrazovka) a AP17 (panel s vitrínou).	1
G 19		Označení směru prohlídky <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk tabulky – šipky na tvarově stálou samolepicí folii. <u>Šipka:</u> Celkové rozměry tabulky jsou 350 x 100 x 20 mm. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný.	2
G 20	š. 1450 hl. 400 v. 130	Podstavec pro truhlu Specifikace prvku G20 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G12 – podstavec pro děla (viz výše). <u>Rozměry prvku:</u> šířka 1450 mm a hloubka 400 mm. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP21 (panel s drobnými vitrínami), AP22 (panel stěny expozice) a AP24 (vitrína). Exponát (truhlice cechu sladovníků 550 x 360 x 450 mm).	1
G 21	š. 1250 hl. 130 v. 2350	Panel s drobnými vitrínami (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP20 (podstavec pro truhlu) a AP22 (panel stěny expozice) a AP24 (vitrína). Exponáty ve vitrínách (šlikovský tolar, otisky pečeti řemesel).	1
G 22	š. 1400 hl. 130 v. 2350	Panel stěny expozice Specifikace prvku G22 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G04 – panel stěny expozice (viz výše). <u>Šířka prvku:</u> 1400 mm. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP20 (podstavec pro truhlu), AP21 (panel s drobnými vitrínami), AP23 (panel s tórou) a AP24 (vitrína).	1
G 23	š. 1250 hl. 280 v. 2350	Panel s tórou <u>Potisk:</u> Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu:</u> Panel hladký lakovaný.	1



čelní
pohled

SPECIFIKACE GRAFIKY (G)			
Č.	CELKOVÝ ROZMĚR PRVKU [mm] CCA	POPIS	KS
		<u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvek AP22 (panel stěny expozice) a exponát ve vitríně (tóra – výška 800 mm).	
G 24	š. 1000 hl. 400 v. 2050	Vitrína (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk</u> : Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Popisky</u> tištěné na desce s distancí od podkladu na samolepicí transparentní fólii (celkem cca 400 x 600 mm). <u>Povrch podkladu</u> : Panel hladký lakovaný, sklo. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP20 (podstavec pro truhlu), AP22 (panel stěny expozice) a exponáty ve vitríně.	1
G 25	š. 1100 hl. 130 v. 2350	Panel s obrazem ze skel Specifikace prvku G25 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G03 – samostatný panel (viz výše). <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Na panelu je umístěn exponát – obraz skládaný z řezaných skel 400 x 500 mm. Předpokládaná výška umístění obrazu je 1250 mm a horizontálně na osu panelu.	1
G 26	š. 1000 hl. 530 v. 2350	Panel s vitrínou Specifikace prvku G26 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G02 – panel s vitrínou (viz výše). <u>Šířka prvku</u> : 1000 mm. <u>Prosklená vitrína</u> : Je umístěna 250 mm od levého a 150 mm od pravého kraje. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvek AP27 (panel s dvířky) a exponáty ve vitríně.	1
G 27	š. 1200 hl. 130 v. 2350	Panel s dvířky (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk</u> : Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. Součástí grafiky bude <u>označení elektrozařízení</u> – el. rozvaděče. <u>Povrch podkladu</u> : Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvek AP26 (panel s vitrínou) a elektrický rozvaděč ve zdi.	1
G 28	š. 1250 hl. 130 v. 2350	Panel s dvířky (druhý) Specifikace prvku G28 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G27 – panel s dvířky (viz výše). <u>Šířka prvku</u> : 1250 mm. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvek AP29 (panel s výklenkem) a elektrický rozvaděč ve zdi (součástí grafiky bude jeho označení).	1
G 29	š. 1250 hl. 130 v. 2350	Panel s výklenkem (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk</u> : Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu</u> : Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP28 (panel s dvířky), AP30 (panel stěny expozice) a exponáty (litinový erb 550 x 700 mm a plakát Jízdárna 830 x 1100 mm).	1
G 30	š. 1750 hl. 130 v. 2350	Panel stěny expozice Specifikace prvku G30 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G04 – panel stěny expozice (viz výše). <u>Šířka prvku</u> : 1750 mm. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP29 (panel s výklenkem), AP31 (vitrína) a AP04 (panel stěny expozice).	1
G 31	š. 1200 hl. 400 v. 2050	Vitrína Specifikace prvku G31 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G24 – vitrína (viz výše). <u>Šířka prvku</u> : 1200 mm. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvek AP30 (panel stěny expozice) –	1

SPECIFIKACE GRAFIKY (G)			
Č.	CELKOVÝ ROZMĚR PRVKU [mm] CCA	POPIS	KS
		umístění vitríny cca 300 mm od jeho levého kraje a 250 mm od pravého. Exponáty ve vitríně.	
G 32	š. 1250 hl. 580 v. 2350	Panel s „policí“ (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk</u> : Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu</u> : Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvek AP04 (panel stěny expozice) a exponáty (model brusírna 600 x 400 x 400 mm na „polici“, sklářská pánev kruhového průměru 800 mm a výšky 700 mm).	1
G 33	š. 1300 hl. 130 v. 2350	Krajní panel stěny expozice Specifikace prvku G33 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G04 – panel stěny expozice (viz výše). <u>Šířka prvku</u> : 1300 mm.	1
G 34	š. 1250 hl. 130 v. 2350	Panel s pamětní deskou Specifikace prvku G34 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G03 – samostatný panel (viz výše). <u>Pamětní deska</u> : Do panelu je zapuštěný exponát obdélníkového tvaru 1000 x 390 mm. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Panel stěny expozice AP04 , podstavec AP35 , panel s „policí“ a podstavcem AP36 a exponát (pamětní deska Minaři Josefu).	1
G 35	š. 2500 hl. 400 v. 130	Podstavec Specifikace prvku G35 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G12 – podstavec pro děla (viz výše). <u>Rozměry prvku</u> : šířka 2500 mm a hloubka 400 mm. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Panely stěny expozice AP33 a AP04 , panel s pamětní deskou AP34 , panel s „policí“ a podstavcem AP36 a exponáty (pokladnice výšky 1280 mm a bomba výšky 980 mm).	1
G 36	š. 1250 hl. 530 v. 2350	Panel s „policí“ a podstavcem (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk</u> : Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Povrch podkladu</u> : Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Prvky AP34 (panel s pamětní deskou), AP35 (podstavec), AP37 (panel se soklem a kioskem) a exponát (model synagogy 300 x 210 x 170 mm).	1
G 37	š. 1250 hl. 530 v. 2350	Panel se soklem a kioskem (tvarové schéma viz výkresová část) <u>Potisk</u> : Grafický celoplošný potisk na tvarově stálou matnou samolepicí folii. <u>Kiosek</u> : Součástí dodávky je zpracování, naprogramování a instalace dat do vestavěného multimediálního interaktivního badatelského infopointu. <u>Povrch podkladu</u> : Panel hladký lakovaný. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): prvek M01 (obrazovka), AP36 (panel s „policí“ a podstavcem) a exponát (pás z transportéru/tanku US ARMY dlouhý 2000 mm a široký 350 mm).	1
G 38		Popiska mozaiky z podlahy synagogy text tištěný/gravírovaný na kovové desce, kotvené do stěny s distancí od podkladu (celkem cca 300 x 150 mm).	1
G 39	š. 1100 hl. 130 v. 2350	Panel s pamětními deskami Specifikace prvku G39 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G03 – samostatný panel (viz výše). <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Na panelu jsou umístěny 2 exponáty – pamětní desky obětím holocaustu široké 900 mm.	1

SPECIFIKACE GRAFIKY (G)			
Č.	CELKOVÝ ROZMĚR PRVKU [mm] CCA	POPIS	KS
		Deska výšky 840 mm bude umístěna cca 670 mm od podlahy, deska výšky 640 mm bude umístěna ve vzdálenosti 100 mm od předchozí desky a 100 mm od horního okraje panelu.	
G 40	š. 1100 hl. 130 v. 2350	Panel s dvířky Specifikace prvku G40 je kromě zde uvedených rozdílů shodná se specifikací prvku G03 – samostatný panel (viz výše). Součástí grafiky bude <u>označení elektrozařízení</u> – el. rozvaděče. <u>Návaznost</u> (zohlednit při návrhu a výrobě): Dvířka v panelu k el. rozvaděči ve zdi.	1
G 42		Tabulky orientačního systému (200 x 100 mm) <u>Tabulky</u> označení místností, příp. doplněné piktogramy - tištěné/gravírované na kovové desce, kotvené do stěny s distancí od podkladu <u>Rozměr desky</u> : 200 x 100 mm. Dodávka vč. montáže, umístění bude v dostatečném časovém předstihu konzultováno a odsouhlaseno zadavatelem a architektem.	9

POZNÁMKY

- Dodávaná zařízení musí po kompletaci tvořit funkční celek a jsou dodávána včetně veškeré kompletace, instalace a uvedení do provozu.
- Tato dokumentace slouží ke zpracování finanční nabídky dodavatele a bude závazným podkladem pro vypracování 4. stupně dílenské dokumentace, která bude následně předložena ke schválení investorovi a architektovi. Výroba bude zahájena až po jejím odsouhlasení.
- Tato dokumentace nenahrazuje dokumentaci výrobní.
- Barevnost bude na základě dodavatelem předložených vzorků odsouhlasena investorem a architektem. Vzorky budou předloženy dodavatelem v dostatečném časovém předstihu, aby bylo možné reagovat na připomínky a nebyl ohrožen termín dokončení díla.
- Dodavatel seznámí projektanta a investora s technologickým postupem montáže jednotlivých celků a jejich částí před samotnou výrobou prvků.
- Veškeré rozměry je nutné dodavatelem ověřit na místě.
- Před montáží je nutné prověřit průběh všech technických rozvodů v daném místě.
- Celkový design a barevnost budou odsouhlaseny architektem.