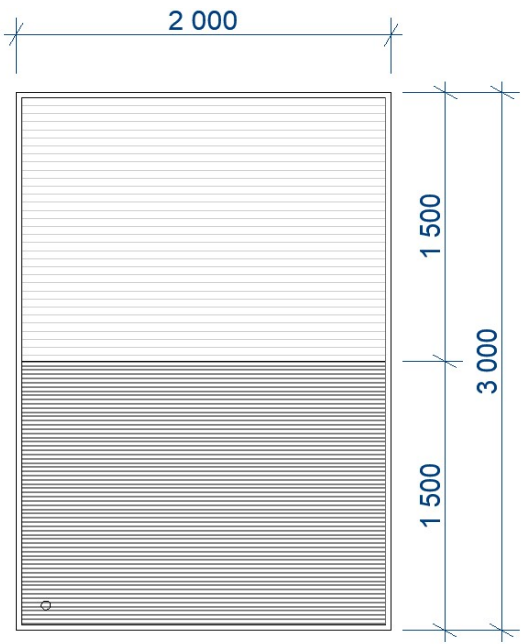
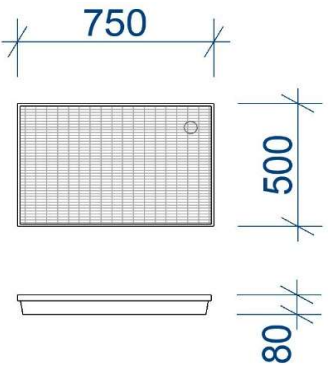


		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 														
Jiná ověření:		Paré:														
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby: Podpis: Datum:														
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:													
P02	23.04.2022	Dokumentace po zpracování připomínek														
P01	23.10.2021	Dokumentace k připomínkování														
<table border="1"> <tr> <td> Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa: </td> <td> Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9 </td> <td>  SPRÁVA ŽELEZNIC </td> </tr> </table>				Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	 SPRÁVA ŽELEZNIC										
Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	 SPRÁVA ŽELEZNIC														
Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:		Ing. arch. Břetislav Kubiček Raisova 2030/2, 360 01 Karlovy Vary T: +420 603 854 595 E: kk3k@seznam.cz]														
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:		Ing. arch. Břetislav Kubiček Raisova 2030/2, 360 01 Karlovy Vary T: +420 603 854 595 E: kk3k@seznam.cz]														
Hlavní projektant (HIP):		Ing. arch. Břetislav Kubiček	Specialista:													
<table border="1"> <tr> <td rowspan="2"> Název stavby/akce: Název části: Název objektu/dílní části: Název přílohy: Název dílní části přílohy: </td> <td rowspan="2"> Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš Pozemní objekty výpravních budov Novostavba výpravní budovy Výpis zámečnických výrobků </td> <td> Označení investora: S611700144 </td> </tr> <tr> <td> Označení zhotovitele: 2006.04 </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td> Označení části: D.2.2. 1 </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td> Označení objektu/komplexu: SO 00-71-01.01 </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td> Číslo přílohy: 2. 034 </td> </tr> </table>				Název stavby/akce: Název části: Název objektu/dílní části: Název přílohy: Název dílní části přílohy:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš Pozemní objekty výpravních budov Novostavba výpravní budovy Výpis zámečnických výrobků	Označení investora: S611700144	Označení zhotovitele: 2006.04			Označení části: D.2.2. 1			Označení objektu/komplexu: SO 00-71-01.01			Číslo přílohy: 2. 034
Název stavby/akce: Název části: Název objektu/dílní části: Název přílohy: Název dílní části přílohy:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš Pozemní objekty výpravních budov Novostavba výpravní budovy Výpis zámečnických výrobků	Označení investora: S611700144														
		Označení zhotovitele: 2006.04														
		Označení části: D.2.2. 1														
		Označení objektu/komplexu: SO 00-71-01.01														
		Číslo přílohy: 2. 034														
Odpovědný projektant: Ing. arch. B. Kubiček	Zpracovatel přílohy: Ing. arch. B. Kubiček	Měřítko: Formáty:	Stupeň dokumentace: PDPS													
Kraj: Karlovarský	Katastrální území: Aš [600521]	TUDU: 0221C1 0221CC 02202	Smluvní datum zpracování: 23.04.2022													
Označení investora: S 6 1 1 7 0 0 1 4 4 Stupeň dokumentace: Část: P D P S Objekt: S O O O 7 1 0 1 Podobjekt: 0 1 Příloha: 2 Revize: 0 3 4 P 0 2 [Prostor pro další informace]																

Novostavba výpravní budovy			Výpis zámečnických výrobků
ID	Počet	Nákres	Popis
Z1	1	<p>Technical drawing of roof reinforcement Z1. The side view shows a structure with a total height of 4175 mm, a base width of 800 mm, and a top width of 1100 mm. The top section has a height of 1100 mm and a width of 668 mm. The base has a width of 180 mm and a height of 230 mm. The top section has a height of 75 mm and a width of 500 mm. The side view also shows a height of 4330 mm and a width of 500 mm. The top view shows a rectangular area with dimensions 800 mm by 668 mm, with a width of 450 mm and a height of 700 mm.</p>	<p>Žebřík na střechu s ochranným košem</p> <p>pozinkovaný</p> <p>dle ČSN 74 3282/2014</p>
Z2	2	<p>Technical drawing of roof reinforcement Z2. The side view shows a structure with a total height of 2555 mm, a base width of 700 mm, and a top width of 1100 mm. The top section has a height of 1100 mm and a width of 668 mm. The base has a width of 180 mm and a height of 230 mm. The top section has a height of 75 mm and a width of 500 mm. The side view also shows a height of 4330 mm and a width of 500 mm. The top view shows a rectangular area with dimensions 800 mm by 668 mm, with a width of 450 mm and a height of 700 mm.</p>	<p>Žebřík na střechu pozinkovaný</p> <p>Uchyceno pomocí kotev do betonu</p> <p>dle ČSN 74 3282/2014</p> <p>Žebřík na střechu pozinkovaný</p> <p>Uchyceno pomocí kotev do betonu</p> <p>dle ČSN 74 3282/2014</p>

Novostavba výpravní budovy			Výpis zámečnických výrobků
ID	Počet	Nákres	Popis
Z4	2		<p>Čistící zóna venkovní s odtokem rozměry: š. 2 000 mm, dl. 3 000 mm hliníkový obvodový rámeček pro rohož v. 22 mm</p> <p>1. hrubá čistící zóna: dl. 1 500 mm aluminiové profily s gumovou a kartáčovou násadou v. 22 mm</p> <p>2. dočišťovací zóna: dl. 1 500 mm aluminiové profily s textilní násadou v. 22 mm</p> <p>klasifikace reakce na oheň min. Cfl -s1</p>
Z5	2		<p>Venkovní rohožka se sklolaminátovou vanou s odtokem mřížkový ocelový rošt s oky 30/10 mm</p>
Z6	2		<p>Litinový poklop pochozí 600 x 600 mm do kabelové šachty, s rámem protiskluzová úprava uzamykatelný třída zatížení B125</p>