



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

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:

**Ing. arch. Břetislav Kubíček**

Adresa:  
Kontakt:

Raisova 2030/2, 360 01 Karlovy Vary  
T: +420 603 854 595  
E: kk3k@seznam.cz

Zhotovitel objektu:

**Ing. Michaela Pelikánová**

Adresa:  
Kontakt:

Botanická 256, 362 63 Dalovice  
T: +420 604 207 652  
E: drbohlovam@centrum.cz

Hlavní projektant (HIP):

Ing. arch. Břetislav Kubíček

Specialista:

Název stavby/akce:

**Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš**

Označení investora:

S611700144

Označení zhotovitele:

2006.04

Název části:

Pozemní objekty výpravních budov

Označení části:

**D.2.2.1**

Název objektu/díle části:

**Novostavba výpravní budovy**

Označení objektu/komplexu:

**SO 00-71-01.05**

Název přílohy:

Zdravotně technické instalace

Číslo přílohy:

**2. 110**

Název díle části přílohy:

Revizní šachty, uliční vpust

Odpovědný projektant:

Zpracovatel přílohy:

Měřítko: 1 : 200/100

Stupeň dokumentace:

Ing. M. Pelikánová

Ing. Michaela Pelikánová

Formáty: 2 x A4

**PDPS**

Kraj:

Katastrální území:

TUDU:

**Smluvní datum zpracování:**

Karlovarský

Aš [600521]

0221C1

**23.04.2022**

Označení investora::

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

[Prostor pro další informace]

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš  
Novostavba výpravní budovy

Revizní šachta z bet. skruží DN 1000

označ. šachty	kóta poklopu m.n.m.	kóta dna m.n.m.	hloubka šachty m	D400 litinový	skruže			přech. deska TZK-Q 200/120 T	vyrovnávací prstenec TBW-Q			DN mm	poznámka
					TBS-Q 100/25	TBS-Q 100/50	TBR-Q 100-63/60		40/625	80/625	100/625		
ŠS2	640,30	638,55	1,75	1	1	1	-	1	-	1	-	200	
ŠS3	640,15	638,92	1,23	1	1	-	-	1	1	-	-	200, 150	
celkem				2	2	1	0	2	1	1	0		

- ŠS2

šachtové dno TBZ-Q 200-650 -- napojení potrubí 2x KT DN200

1 ks
- ŠS3

šachtové dno TBZ-Q 200-650 -- napojení potrubí KT DN200 a PVC-KG DN 150

1 ks

**Poznámka** poklopy bez odvětrání  
  
šachtové skruže jsou vybaveny stupadly

# Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš Novostavba výpravní budovy

Uliční vpusti DN 450

označ. vpusti	vpust'			výpis jednotlivých prvků					
	kóta mříže	kóta dna potrubí	celková hloubka	vtoková mříž D400 KM12P	vyrovnávací prstenec TBV-Q 390/60/10a	skruž středová TBV-Q 450/570/5d	skruž středová TBV-Q 450/295/5b	skruž středová TBV-Q 450/195/5c	dno s výtokem DN 150 TBV-Q 450/330/1a
	m n.m.	m n.m.	m						
UV4	640,05	638,45	1,72	1	1	1	2	-	1
celkem				1	1	1	2	0	1

## POZNÁMKA

kalový koš                      1 ks