



## ZBV č. 09 Odvodňovací žlab + přípojky + žul. stupně

**Stavba:** 19017, KASÁRNA JIČÍN, VÝSTAVBA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ

**Objekt:** Stavba:19017, KASÁRNA JIČÍN, VÝSTAVBA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ

**Rozpočet:** 101, KOMUNIKACE A CHODNÍKY

**Objednatel:** Město Jičín

**Zhotovitel dokumentace:** Valbek, spol. s r.o.

**Zhotovitel:** EUROVIA CS, a. s.

### Rozpočet:

**Základní cena:** 44 820 755,91 Kč

**Cena - celkem:** 48 352 349,69 Kč

**DPH:** 10 153 993,43 Kč

**Cena s daní:** 58 506 343,12 Kč

### **Z toho rozhod.hmoty:**

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jedn.:** 48 352 349,69 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Datum zadání:** 02.05.2019

### ZBV - celkem:

**Cena - celkem:** 1 033 753,50 Kč

**DPH:** 217 088,24 Kč

**Cena s daní:** 1 250 841,74 Kč

**ZBV vypracoval:**

**Datum vypracování ZBV** 26.04.2023



## Položky ZBV č. 09

**Stavba:** 19017, KASÁRNA JIČÍN, VÝSTAVBA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ  
**Objekt:** Stavba:19017, KASÁRNA JIČÍN, VÝSTAVBA DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ  
**Rozpočet:** 101, KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>						
31	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	3,900	
			<i>Žlab - odvodnění u opěrné zdi</i>			
			<i>podkladní beton tl.0,1m</i>			
			<i>0,4*60*0,1=2,400 [A]</i>			
			<i>oboustranné obetonování do poloviny výšky žlabu</i>			
			<i>(0,125*60*0,1)*2=1,500 [B]</i>			
			<i>Celkem: A+B=3,900 [C]</i>			
			<i>Položka převzata z třídníku OTSKP 2022.</i>			
					<b>Celkem</b>	
<b>8 - Potrubí</b>						
50	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	20,000	
			<i>Žlab - odvodnění u opěrné zdi</i>			
			<i>13+7=20,000 [A]</i>			
52	897542		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 150MM	KUS	3,000	
			<i>Žlab - odvodnění u opěrné zdi</i>			
			<i>3ks=3,000 [A]</i>			
			<i>Položka převzata z třídníku OTSKP 2022.</i>			
56	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK STAVEBNÍ ÚPRAVA MÍSTA NAPOJENÍ DO KANALIZACE - VIZ. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE	KUS	2,000	

*Napojení odvodnění žlabu a drenáží*

*2=2,000 [A]*

**Celkem**

**9 - Ostatní konstrukce a práce**

64	91744	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN ŘEZANÝCH STUPŇŮ	M	108,000
----	-------	--	---	---------

*Žulové stupně 150 mm x 310 mm*

*108=108,000 [A]*

66	93542	ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MRÍŽÍ	M	89,250
----	-------	---	---	--------

*Položka převzata z třídění OTSKP 2022.*

*Žlab - odvodnění u opěrné zdi*

*58=58,000 [A]*

*31,25=31,250 [B]*

*Celkem: A+B=89,250 [C]*

*Položka převzata z třídění OTSKP 2022.*

**Celkem**

**Celkem za rozpočet**

**1 033**

1  
4:26

2  
4:26

**Celkem**

**753,50**