

## POZNÁMKY:

- Tato dokumentace (dokumentace pro provádění stavby) nenahrazuje výrobní či dodavatelskou dokumentaci.
- Veškeré změny oproti dokumentaci musí být vždy konzultovány s projektantem.
- Veškeré použité materiály musí odpovídat českým normám a platným OTP, technologickým, bezpečnostním a požárními předpisy a musí být doloženy atestem platným v ČR, příp. dokladem o shodě.

## Městská třída - část II NÁDRAŽNÍ

### Nádražní, Žďár nad Sázavou

zpracovatel:

#### GRIMM architekti

Ing.arch. Rudolf Grimm +420 608 294 441  
Ing. Martina Grimmová +420 773 928 877  
Náměstí Republiky 286/22  
591 01 Žďár nad Sázavou  
www.grimmarch.cz

stavebník (objednatel):

**MĚSTO ŽDÁR NAD SÁZAVOU** Žižkova 227/1  
591 01 Žďár nad Sázavou  
Statutární zástupce: Ing. Martin Mrkos, ACCA

zodpovědný projektant:

**Stanislav Blaha** Studentská 1133  
číslo autorizace: 1400047 591 01 Žďár nad Sázavou

projektant části:

**Stanislav Blaha** +420 605 407 990  
blaha.stan@gmail.com



STUDENTSKÁ 1133  
591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU  
tel: 566 651 192, 605 407 990

stupeň:

### DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

část:

#### D.1.3 VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY – ODVODNĚNÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE

obsah výkresu:

### SPECIFIKACE PREFABRIKÁTŮ ULIČNÍCH VPUSTÍ

číslo paré: formát: datum:

**3xA4 2/2019**

měřítko: číslo výkresu:

**– D.1.3.6**

SPECIFIKACE PREFABRIKÁTŮ ULIČNICH VPUSTI

ozn.	X	Y	Z	a	b	KS									
						MŘÍŽ 40 t	A	B	C	D	E	F	G	H	I
UV1	572,81	570,91	571,34	1,47	1,90	1	1	1	1	1		1	1		1
UV2	572,81	570,91	571,34	1,47	1,90	1	1	1	1	1		1	1		1
UV3	573,12	570,62	571,27	1,85	2,50	1	1	1	1			2		1	1
UV4	573,12	571,00	571,65	1,47	2,12	1	1	1	1	1		1		1	1
UV5	573,82	571,32	571,97	1,85	2,50	1	1	1	1			2		1	1
UV6	573,82	571,70	572,35	1,47	2,12	1	1	1	1	1		1		1	1
UV7	574,44	571,94	572,59	1,85	2,50	1	1	1	1			2		1	1
UV8	574,44	572,32	572,97	1,47	2,12	1	1	1	1	1		1		1	1
UV9	575,08	572,58	573,23	1,85	2,50	1	1	1	1			2		1	1
UV10	575,08	572,96	573,61	1,47	2,12	1	1	1	1	1		1		1	1
UV11	575,55	573,05	573,70	1,85	2,50	1	1	1	1			2		1	1
UV12	575,63	573,51	574,16	1,47	2,12	1	1	1	1	1		1		1	1
UV13	576,10	573,60	574,25	1,85	2,50	1	1	1	1			2		1	1
UV14	576,48	573,98	574,63	1,85	2,50	1	1	1	1			2		1	1
UV16	575,20	573,08	573,73	1,47	2,12	1	1	1	1	1		1		1	1
CELKEM						15	15	15	15	8	0	22	2	13	15

- MŘÍŽ - VTOKOVÁ LITINOVÁ D400 310x515x125mm S PANTEM KM18P  
A - VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBV-Q 270/60/10b  
B - KALOVÝ KOŠ UC3 395/255/575 mm PRO MŘÍŽE 500x300mm  
C - PŘECHODOVÁ SKRUŽ - KÓNUS TBV-+ 450-270/259/11 295mm  
D - SKRUŽ STŘEDOVÁ TBV-Q 450/195/6b 195 mm  
E - SKRUŽ STŘEDOVÁ TBV-Q 450/295/6a 295 mm  
F - SKRUŽ STŘEDOVÁ TBV-Q 450/570/6d 570 mm  
G - SKRUŽ S OTVOREM PRO PVC POTRUBÍ DN150 TBV-Q 450/350/3a PVC 350mm  
H - SKRUŽ SE SIFONEM PRO PVC POTRUBÍ DN150 TBV-Q 450/570/3z PVC DN150 570mm  
I - DNO S KALOVOU PROHLUBNÍ TBV-Q 450/300/2a 300mm

ULIČNÍ VPUSTĚ BETONOVÁ DN 450 SAMONOSNÁ.

- ULIČNÍ VPUSTĚ UV15 BUDE ZE SYSTÉMU BGZ-S 300, DVOJDÍLNÁ SE ZABUDOVANOU LITINOVOU HRANOU, BEZ RYCHLOUZÁVĚRU A BUDE SLOŽENA Z:
- VPUSTĚ BODOVÁ - VRCHNÍ DÍL S RÁMEM Č. 22580
  - VPUSTĚ BODOVÁ - SPODNÍ DÍL S ODTOKEM DN200 Č. 22218
  - LITINOVÝ ROŠT 500/347/25, SV18/150 D 400 kN č. 22043
  - KOŠ PRO ZACHYTÁVÁNÍ NEČISTOT NW 300 Č. 22523
  - SPOJOVACÍ MATERIÁL PRO UCHYCENÍ ROŠT
  - PACHOVÝ UZÁVĚR Z PVC KOLEN DN200/87st. Č. 30040