

**TABULKA SPLAŠKOVÝCH KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK**

označení	místo napojení přípojky	kóta napojení do stoky	materiál přípojky, dimenze, délka	způsob napojení přípojky na stoku	ukončení přípojky (poznámka k hloubce a umístění)	poznámka (napojovaný objekt/parcels)	vlastník napojované nemovitosti
<b>p1</b>	stoka D1 km 0,034 <sup>17</sup> (úsek Š1-Š2)	246,87	kamenina DN150 dl. 2,8 m	přes kameninovou odbočku DN300/150	šachta RŠ1 DN425 - hl. 1,7 m dno 247,75 (poklop D400) terén ~249,45 <i>(upřesnit umístění šachty po vytyčení stáv. podzemních sítí)</i>	přípojka pro RD č.pop. 717/4 (parcels č.157/7)	SJM Habram Petr Mgr. a Habramová Žaneta U Pramenů 717/4 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p2</b>	stoka D1 km 0,039 <sup>11</sup> (úsek Š2-Š3)	247,12	kamenina DN150 dl. 2,6 m	přes kameninovou odbočku DN300/150	šachta RŠ2 DN425 - hl. 2,2 m dno 247,20 (poklop B125) terén ~249,40	přípojka pro RD č.pop. 489/5 (parcels č. 132/3)	Miroslava Sekerášová U Pramenů 489/5 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p3</b>	stoka D1 km 0,057 <sup>23</sup> (úsek Š2-Š3)	247,65	kamenina DN150 dl. 2,7 m	přes kameninovou odbočku DN300/150	šachta RŠ3 DN425 - hl. 1,8 m dno 248,60 (poklop D400) terén ~250,40 <i>(upřesnit umístění šachty po vytyčení stáv. podzemních sítí)</i>	přípojka pro RD č.pop. 680/2 (parcels č. 157/8)	SJM Wija Milan a Wijová Naděžda U Pramenů 680/2 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p4</b>	stoka D1 km 0,064 <sup>65</sup> (úsek Š3-Š4)	247,99	kamenina DN150 dl. 1,9 m	přes kameninovou odbočku DN300/150	šachta RŠ4 DN425 - hl. 1,5 m dno 249,00 (poklop B125) terén ~250,50	přípojka pro RD č.pop. 550/3 (parcels č. 128/3)	SJM Petr Jarolim a Drahomíra Jarolimová U Pramenů 550/3 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p5</b>	stoka D1 km 0,085 <sup>93</sup> (úsek Š3-Š4)	249,01	kamenina DN150 dl. 2,0 m	přes kameninovou odbočku DN300/150	šachta RŠ5 DN425 - hl. 1,6 m dno 249,70 (poklop B125) terén ~251,30	přípojka pro RD č.pop. 211/1 (parcels č. 127)	René Šebesta U Pramenů 211/1 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p6</b>	stoka D1 km 0,202 <sup>55</sup> (úsek Š7-Š8)	254,33	kamenina DN150 dl. 1,5 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ6 DN425 - hl. 1,5 m dno 255,20 (poklop D400) terén ~256,70	přípojka pro RD č.pop. 619/14 (parcels č. 273/2)	Miroslav Moskál Majovského 154/22 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p7</b>	stoka D1 km 0,205 <sup>70</sup> (úsek Š7-Š8)	254,47	kamenina DN150 dl. 2,3 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ7 DN425 - hl. 1,6 m dno 255,30 (poklop B125) terén ~256,90	přípojka pro RD č.pop. 707/13 (parcels č. 276/3)	Gabriela Kochanovská Gen. Píky 3036/1b 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
<b>p8</b>	stoka D1 km 0,236 <sup>87</sup> (úsek Š9-Š10)	256,24	kamenina DN150 dl. 3,2 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ8 DN425 -hl. 1,5 m dno 257,20 (poklop B125) terén 258,70	přípojka pro RD č.pop. 82/32 (parcels č. 277)	Pavel Vančura Majovského 82/32 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p9</b>	stoka D1 km 0,234 <sup>27</sup> (úsek Š9-Š10)	256,13	kamenina DN150 dl. 2,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ9 DN425 - hl. 2,0 m dno 256,70 (poklop B125) terén 258,70	přípojka pro RD č.pop. 154/22 (parcels č. 268)	SJM Mojmír Tobiáš a Eva Tobiášová Majovského 154/22 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p10</b>	stoka D1 km 0,237 <sup>87</sup> (úsek Š9-Š10)	256,28	kamenina DN150 dl. 3,2 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ10 DN425 - hl. 1,5 m dno 257,20 (poklop B125) terén 258,70	přípojka pro RD č.pop. 686/5 (parcels č. 280/7)	SJM Radovan Vančura a Andrea Vančurová U Pramenů 686/15 717 00 Ostrava - Bartovice
<b>p11</b>	stoka D1 km 0,301 <sup>20</sup> (úsek Š11-Š12)	258,42	kamenina DN150 dl. 4,1 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ11 DN425 - hl. 1,5 m dno 259,80 (poklop D400) terén ~261,30	přípojka pro RD č.pop. 415/28 (parcels č. 280/6)	Aleš Michalík Majovského 415/28 717 00 Ostrava - Bartovice  Marie Michalíková Majovského 415/28 717 00 Ostrava - Bartovice

označení	místo napojení přípojky	kóta napojení do stoky	materiál přípojky, dimenze, délka	způsob napojení přípojky na stoku	ukončení přípojky (poznámka k hloubce a umístění)	poznámka (napojovaný objekt/parcely)	vlastník napojované nemovitosti
p12	stoka D1 km 0,311 <sup>27</sup> (úsek Š11-Š12)	258,52	kamenina DN150 dl. 1,5 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ12 DN425 - hl. 1,9 m dno 259,80 (poklop D400) terén ~261,70 <i>(upřesnit umístění šachty při realizaci vzhledem ke stáv. kanalizaci)</i>	přípojka pro RD č.p. 520/26 (parcely č. 271/6)	SJM Jaroslav Baiger a Ludmila Baigerová Majovského 520/26 717 00 Ostrava - Bartovice
p12a	stoka D1 km 0,336 <sup>00</sup> (úsek Š12-Š13)	259,15	kamenina DN150 dl. 4,4 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ12a DN425 - hl. 1,8 m dno 261,00 (poklop B125) terén ~262,80 <i>(min. hloubka šachty 1,5 m)</i>	přípojka pro novostavbu na parc.č.290/14	SJM Ing. Aleš Veselý a Mgr. Elena Veselá Zborovská 399/27 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
p13	stoka D1 km 0,353 <sup>92</sup> (úsek Š13-Š14)	259,78	kamenina DN150 dl. 4,2 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ13 DN425 - hl. 2,1 m dno 260,55 (poklop B125) terén ~262,65	přípojka pro RD č.p. 509/24 (parcely č. 271/5)	Ing. Petra Lasáková Papoušková Majovského 509/24 717 00 Ostrava - Bartovice
p14	stoka D1 km 0,354 <sup>96</sup> (úsek Š13-Š14)	259,79	kamenina DN150 dl. 4,4 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ14 DN425 - hl. 1,9 m dno 261,10 (poklop B125) terén ~263,00 <i>(hloubku upřesnit dle křížení se stáv. podz. sítěmi)</i>	přípojka pro RD č.p. 513/25 (parcely č. 290/6)	Ing. Luděk Šlosarčík Majovského 513/25 717 00 Ostrava - Bartovice
p15	stoka D1 km 0,374 <sup>37</sup> (úsek Š13-Š14)	259,99	kamenina DN150 dl. 3,8 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ15 DN425 - hl. 1,4 m dno 261,70 (poklop B125) terén ~263,10	přípojka pro RD č.p. 493/23 (parcely č. 292/2)	Petr Palička Majovského 493/23 717 00 Ostrava - Bartovice
p16	stoka D1 km 0,439 <sup>28</sup> (úsek Š16-Š17)	262,30	kamenina DN150 dl. 4,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ16 DN425 - hl. 1,3 m dno 263,20 (poklop B125) terén ~264,50	přípojka pro RD č.p. 477/21 (parcely č. 295/2)	SJM Ing. Milan Růžička a Marie Růžičková Majovského 477/21 717 00 Ostrava - Bartovice
p16a	stoka D1 km 0,448 <sup>50</sup> (úsek Š16-Š17)	262,60	kamenina DN150 dl. 4,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ16a DN425 - hl. 2,0 m dno 262,95 (poklop B125) terén ~264,95	přípojka pro RD č.p. 725/25 (parcely č. 295/4)	Zbyněk Palička Na Okraji 725/25 717 00 Ostrava - Bartovice
p16b (původně příp. p53)	stoka D1 km 0,473 <sup>30</sup> (úsek Š17-Š18)	263,43	kamenina DN150 dl. 4,5 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ16b DN425 - hl. 2,5 m dno 263,52 (poklop B125) terén ~266,02 <i>(domovní RŠ osadit do max. hloubky - požadavek vlastníka)</i>	přípojka pro RD č.p. 86/21 (parcely č. 286/2)	Jaroslav Chýla Na Okraji 86/21 717 00 Ostrava - Bartovice
p17	stoka D1 km 0,497 <sup>77</sup> (úsek Š19-Š20)	264,35	kamenina DN150 dl. 4,5 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ17 DN425 - hl. 1,9 m dno 265,20 (poklop D400) terén ~267,10	přípojka pro RD č.p. 307/22 (parcely č. 296)	Zbyněk Rybka Na Okraji 307/22 717 00 Ostrava - Bartovice Věra Rybková Na Okraji 307/22 717 00 Ostrava - Bartovice
p18	stoka D1 km 0,534 <sup>80</sup> (úsek Š20-Š21)	265,63	kamenina DN150 dl. 4,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ18 DN425 - hl. 1,9 m dno 266,40 (poklop B125) terén ~268,30	přípojka pro RD č.p. 610/20 (parcely č. 291/5)	Václav Ibl Čs. Armády 601/23 160 00 Praha - Bubeneč

označení	místo napojení přípojky	kóta napojení do stoky	materiál přípojky, dimenze, délka	způsob napojení přípojky na stoku	ukončení přípojky (poznámka k hloubce a umístění)	poznámka (napojovaný objekt/parcely)	vlastník napojované nemovitosti
p19	stoka D1 km 0,606 <sup>29</sup> (úsek Š22-Š23)	268,10	kamenina DN150 dl. 4,7 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ19 DN425 - hl. 1,6 m dno 268,80 (poklop D400) terén ~270,40 (upřesnit umístění šachty po vytyčení podzem. kabelu v.o.)	přípojka pro RD č.pop. 565/4 (parcely č. 378/5)	Jarmila Kašíková Na Okraji 565/4 717 00 Ostrava - Bartovice
p20	stoka D1 km 0,631 <sup>15</sup> (úsek Š22-Š23)	268,69	kamenina DN150 dl. 3,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ20 DN425 - hl. 1,9 m dno 269,05 (poklop B125) terén ~270,95 (upřesnit umístění šachty po prověření stáv. podzemních sítí)	přípojka pro RD č.pop. 578/8 (parcely č. 378/7)	Daniel Sypien Nábřeží Svazu protifašistických bojovníků 452/22 708 00 Ostrava - Poruba
p21	stoka D1 km 0,647 <sup>45</sup> (úsek Š23-Š24)	269,07	kamenina DN150 dl. 4,3 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ21 DN425 - hl. 2,1 m dno 269,15 (poklop D400) terén ~271,25 (upřesnit umístění šachty po vytyčení podzem. kabelu v.o.)	přípojka pro RD č.pop. 563/2 (parcely č. 385/4)	SJM Ing. Jaroslav Suchel a Ing. Zorka Suchelová Na Okraji 563/2 717 00 Ostrava - Bartovice
p22	stoka D1 km 0,680 <sup>30</sup> šachta Š24	269,80	kamenina DN150 dl. 3,4 m	do šachty přes šachtovou vločku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 269,95 (cca -1,95 m) terén ~271,90	přípojka pro RD č.pop. 650/19a (parcely č. 393/10)	MUDr. Andrea Šilhanová Klaklova 650/19a 717 00 Ostrava - Bartovice
p23	stoka D1.4 km 0,038 <sup>50</sup> šachta Š25	248,05	kamenina DN150 dl. 1,0 m	do šachty přes šachtovou vločku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 248,10 (cca -2,35 m) terén ~250,45	přípojka pro RD č.pop. 332/7 (parcely č. 130)	SJM Zych Bohuslav a Anna Zychová U Pramenů 332/7 717 00 Ostrava - Bartovice
p24	stoka D1.5 km 0,036 <sup>63</sup> (úsek Š26-Š27)	251,99	kamenina DN150 dl. 2,5 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ24 DN425 - hl. 1,8 m dno 252,40 (poklop B125) terén ~254,20 (hloubku upřesnit dle křížení se stáv. podz. sítěmi, min. -1,2 m)	přípojka pro RD č.pop. 419/19 (parcely č. 256)	Vlasta Strádalová Za Ještěrkou 419/19 717 00 Ostrava - Bartovice
p25	stoka D1.5 km 0,057 <sup>72</sup> (úsek Š26-Š27)	252,28	kamenina DN150 dl. 2,8 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ25 DN425 - hl. 1,9 m dno 252,45 (poklop D400) terén ~254,35	přípojka pro RD č.pop. 590/17 (parcely č. 258/3)	Martin Žarnovický Za Ještěrkou 590/17 717 00 Ostrava - Bartovice
p26	stoka D1.5 km 0,063 <sup>84</sup> (úsek Š27-Š28)	252,39	kamenina DN200 dl. 3,4 m	přes kameninovou odbočku DN250/200	šachta RŠ26 DN425 - hl. 1,8 m dno 252,75 (poklop B125) terén ~254,55 (hloubku upřesnit dle křížení se stáv. podz. sítěmi, min. -1,5 m)	společná přípojka pro 2 RD RD č.pop. 504/15A (parcely č. 254/7)	SJM Vladimír Vlček a Květuše Vlčková Za Ještěrkou 504/15 717 00 Ostrava - Bartovice
						RD č.pop. 500/15B (parcely č. 254/4)	Jaroslav Koziorek Za Ještěrkou 500/15b 717 00 Ostrava - Bartovice
p27	stoka D1.5 km 0,069 <sup>36</sup> (úsek Š27-Š28)	252,50	kamenina DN150 dl. 3,4 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ27 DN425 - hl. 1,8 m dno 252,80 (poklop D400) terén ~254,60 (hloubku upřesnit dle křížení se stáv. podz. sítěmi, min. -1,6 m)	přípojka pro RD č.pop. 394/15 (parcely č. 251)	Tomáš Vlček Za Ještěrkou 504/15 717 00 Ostrava - Bartovice
p28	stoka D1.6 km 0,024 <sup>98</sup> (úsek Š6-Š31)	250,32	kamenina DN150 dl. 3,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ28 DN425 - hl. 1,6 m dno 252,20 (poklop B125) terén ~253,80 (hloubku upřesnit dle křížení se stáv. vodovodem, min. -1,5 m)	přípojka pro RD č.pop. 359/25 (parcely č. 274)	Hana Malochová Za Ještěrkou 359/25 717 00 Ostrava - Bartovice

označení	místo napojení přípojky	kóta napojení do stoky	materiál přípojky, dimenze, délka	způsob napojení přípojky na stoku	ukončení přípojky (poznámka k hloubce a umístění)	poznámka (napojovaný objekt/parcels)	vlastník napojované nemovitosti	
p29	stoka D1.6 km 0,038 <sup>21</sup> (úsek Š6-Š31)	250,46	kamenina DN150 dl. 2,8 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ29 DN600 - hl. ~3,1 m dno 250,52 (poklop D400) terén ~253,60	přípojka pro RD č.pop. 351/24 (parcels č. 126/2) <i>(majitel požadoval dno domovní RŠ v úrovni ~250,50)</i>	Ing. Ctirad Havlásek Za Ještěrkou 351/24 717 00 Ostrava - Bartovice SJM Ing. Ctirad Havlásek a Marcela Havlásková Za Ještěrkou 351/24 717 00 Ostrava - Bartovice	
p30	stoka D1.6 km 0,043 <sup>38</sup> šachta Š31	251,81	kamenina DN200 dl. 3,4 m	do šachty přes šachtovou vlozku pro kameninu DN200 (napojit spádístém DN200)	kameninová ucpávka DN200 dno ~252,00 (cca -2,0 m) <i>(kótu dna upřesnit při realizaci)</i> terén ~254,00	přípojka pro RD č.pop. 601/27 (parcels č. 281/8) <i>hloubku přípojky upřesnit při realizaci</i>	Iva Sýkorová Za Ještěrkou 601/27 717 00 Ostrava - Bartovice	
p31	stoka D1.6 km 0,060 <sup>73</sup> (úsek Š31-Š32)	250,87	kamenina DN150 dl. 2,7 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ31 DN425 - hl. 2,1 m dno 252,10 (poklop D400) terén ~254,20	přípojka pro RD č.pop. 571/29 (parcels č. 281/5)	MUDr. Ján Rosina Za Ještěrkou 571/29 717 00 Ostrava - Bartovice	
p32	stoka D1.6 km 0,071 <sup>62</sup> šachta Š32	251,00	kamenina DN150 dl. 4,0 m	do šachty přes šachtovou vlozku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 251,10 (cca 2,55 m) terén ~253,65	přípojka pro RD č.pop. 537/26a (parcels č. 123/3) <i>hloubku přípojky cca 2,5m – požadavek majitele</i>	SJM Jiří Kroček a Pavlína Kročková Za Ještěrkou 537/26a 717 00 Ostrava - Bartovice	
p33	stoka D1.6 km 0,075 <sup>33</sup> (úsek Š32-Š33)	251,04	kamenina DN150 dl. 3,6 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ33 DN425 - hl. 2,1 m dno 252,30 (poklop B125) terén ~254,40	přípojka pro RD č.pop. 577/31 (parcels č. 281/6)	Miroslav Havel Za Ještěrkou 577/31 717 00 Ostrava - Bartovice	
p34	stoka D1.6 km 0,083 <sup>30</sup> (úsek Š32-Š33)	251,14	kamenina DN150 dl. 3,5 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ34 DN425 - hl. 1,6 m dno 252,35 (poklop D400) terén ~253,95	přípojka pro RD č.pop. 96/26 (parcels č. 121) <i>RD nelze gravitačně napojit, nutno čerpat</i>	SJM Josef Mokroš a Ludmila Mokrošová Za Ještěrkou 96/26 717 00 Ostrava - Bartovice	
p35	stoka D1.6 km 0,100 <sup>06</sup> (úsek Š32-Š33)	251,34	kamenina DN150 dl. 3,6 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ35 DN425 - hl. ~2,5 m dno 251,41 (poklop B125) terén ~253,91	přípojka pro RD č.pop. 460/28 (parcels č. 117) <i>domovní RŠ osadit do max. hloubky</i>	Vladimír Tvardek Za Ještěrkou 460/28 717 00 Ostrava - Bartovice	
p36	stoka D1.6 km 0,107 <sup>76</sup> (úsek Š32-Š33)	251,43	kamenina DN150 dl. 3,1 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ36 DN425 - hl. 1,3 m dno 253,48 (poklop D400) terén ~254,78 <i>(hloubku upřesnit dle křížení se stáv. podz. sítěmi, min. -1,0 m)</i>	přípojka pro RD č.pop. 586/33 (parcels č. 281/7)	SJM Ondřej Sihlovec a Dana Sihlovcová Za Ještěrkou 586/33 717 00 Ostrava - Bartovice	
p37					<i>přípojka nebude provedena (požadavek majitelů nemovitosti - viz Protokol o projednání přípojky)</i>		přípojka pro RD č.pop. 81 (parcels č. 282)	SJM Aleš Michalík a Lucie Michalíková Majovského 81/34 717 00 Ostrava - Bartovice
p38	stoka D1.6 km 0,136 <sup>08</sup> (úsek Š33-Š34)	251,77	kamenina DN150 dl. 3,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ38 DN425 - hl. 1,3 m dno 253,75 (poklop D400) terén ~255,05 <i>(hloubku upřesnit dle křížení se stáv. podz. sítěmi, min. -1,2 m)</i>	přípojka pro RD č.pop.568/35 (parcels č. 285/7)	Danuše Bílková Za Ještěrkou 568/35 717 00 Ostrava - Bartovice Zuzana Grofková <i>(nepodepíše protokol)</i> U Oblouku 501/2 708 00 Ostrava - Poruba	

označení	místo napojení přípojky	kóta napojení do stoky	materiál přípojky, dimenze, délka	způsob napojení přípojky na stoku	ukončení přípojky (poznámka k hloubce a umístění)	poznámka (napojovaný objekt/parcely)	vlastník napojované nemovitosti
p38a	stoka D1.6 km 0,138 <sup>20</sup> (úsek Š33-Š34)	251,80	kamenina DN150 dl. 3,7 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ38a DN600 - hl. 2,75 m dno 251,90 (poklop B125) terén ~254,65	přípojka pro RD č.pop.697/30 (parcely č. 119/4)	Holuša Petr Za Ještěrkou 697/30 717 00 Ostrava - Bartovice
p39	stoka D1.6 km 0,144 <sup>87</sup> (úsek Š33-Š34)	251,88	kamenina DN150 dl. 3,8 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ39 DN425 - hl. 2,5 m dno 252,0 (poklop B125) terén ~254,50	přípojka pro parcelu č. 119/2 (na pozemku se nachází zahradní domek)	SJM Zubeľ Lukáš a Zublová Martina Ing.  Lukáš Zubeľ Eldorado 1754 735 32 Rychvald  Ing. Martina Zublová Třešňová 1953 735 32 Rychvald
p40	stoka D1.6 km 0,164 <sup>29</sup> (úsek Š33-Š34)	252,11	kamenina DN150 dl. 3,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ40 DN425 - hl. 1,3 m dno 254,00 (poklop D400) terén ~255,30 <i>(hloubku upřesnit dle křížení se stáv. podz. sítěmi, min. -1,0 m)</i>	přípojka pro RD č.pop. 529/39 (parcely č. 285/4)	SJM Jaroslav Kučný a Olga Kučná Za Ještěrkou 529/39 717 00 Ostrava - Bartovice
p41	stoka D1.6 km 0,168 <sup>50</sup> šachta Š34	253,62	kamenina DN200 dl. 3,3 m	do šachty přes šachtovou vlozku pro kameninu DN200 (napojit spádovým DN200)	kameninová ucpávka DN200 dno 253,70 (cca -1,55 m) terén ~255,25	přípojka pro RD č.pop. 699/40 (parcely č. 285/6)	Barbora Kučná Majovského 699/40 717 00 Ostrava - Bartovice
p42	stoka D1.7 km 0,002 <sup>45</sup> (úsek Š12-Š35)	259,99	kamenina DN150 dl. 3,5 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ42 DN425 - hl. 2,0 m dno ~260,75 (poklop D400) terén ~262,75 <i>(hloubku a umístění domovní RŠ upřesní vlastníci při stavbě)</i>	přípojka pro RD č.pop. 668/35 (parcely č. 290/16)	Niecová Naděžda S. K. Neumanna 608/7 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava  Ociecek Zbyhňev Majovského 668/35 717 00 Ostrava - Bartovice
p43	stoka D1.7 km 0,022 <sup>05</sup> (úsek Š12-Š35)	260,18	kamenina DN150 dl. 3,1 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ43 DN425 - hl. 1,8 m dno 261,10 (poklop B125) terén ~262,90 <i>(hloubku upřesnit dle křížení se stáv. vodovodem, min. -1,7 m)</i>	přípojka pro RD č.pop. 516/29 (parcely č. 290/7)	Petra Tošenovská Kaštanová 818 739 34 Šenov
p44	stoka D1.7 km 0,039 <sup>97</sup> (úsek Š12-Š35)	260,36	kamenina DN150 dl. 5,2 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ44 DN425 - hl. 2,1 m dno 260,46 (poklop B125) terén ~262,56	přípojka pro RD č.pop. 492/30 (parcely č. 280/5)	SJM Ing. Josef Pištěk a Anna Pišťková Majovského 492/30 717 00 Ostrava - Bartovice
p45	stoka D1.7 km 0,041 <sup>78</sup> (úsek Š12-Š35)	260,38	kamenina DN150 dl. 4,1 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ45 DN425 - hl. 1,7 m dno 261,20 (poklop B125) terén ~262,90 <i>(hloubku upřesnit dle křížení se stáv. vodovodem, min. -1,5 m)</i>	přípojka pro RD č.pop. 508/31 (parcely č. 290/5)	Jarmila Janíková Majovského 508/31 717 00 Ostrava - Bartovice
p46	stoka D1.7 km 0,044 šachta Š35	260,40	kamenina DN150 dl. 4,0 m	do šachty přes šachtovou vlozku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 261,30 (cca -1,4 m) terén ~262,70 <i>(hloubku upřesnit dle křížení se stáv. vodovodem, min. -1,2 m)</i>	přípojka pro RD č.pop. 593/33 (parcely č. 290/11)	Blanka Holcová Majovského 593/33 717 00 Ostrava - Bartovice

označení	místo napojení přípojky	kóta napojení do stoky	materiál přípojky, dimenze, délka	způsob napojení přípojky na stoku	ukončení přípojky (poznámka k hloubce a umístění)	poznámka (napojovaný objekt/parcely)	vlastník napojované nemovitosti
p47	stoka D1.8 km 0,000 <sup>84</sup> (úsek Š15-Š36)	260,41	kamenina DN150 dl. 4,6 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ47 DN425 - hl. 2,0 m dno 261,25 (poklop B125) terén ~263,25 (hloubku RŠ upřesnit na stavbě dle hloubky stáv. přípojky)	přípojka pro RD č.pop. 84/20 (parcely č. 267/6)	SJM Radúz Jablonovský a Andrea Jablonovská Majovského 84/20 717 00 Ostrava - Bartovice
p48	stoka D1.8 km 0,021 <sup>25</sup> (úsek Š15-Š36)	260,71	kamenina DN150 dl. 3,5 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ48 DN600 - hl. 2,6 m dno 260,80 (poklop D400) terén ~263,40 (hloubku RŠ upřesnit na stavbě dle hloubky stáv. přípojky)	přípojka pro RD č.pop. 506/18 (parcely č. 267/7)	Josefa Chmelařová Majovského 506/18 717 00 Ostrava - Bartovice
p49	stoka D1.8 km 0,051 <sup>65</sup> (úsek Š37-Š38)	261,25	kamenina DN150 dl. 4,0 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ49 DN425 - hl. 2,1 m dno 261,40 (poklop D400) terén ~263,50	přípojka pro RD na parc.č.267/3	Pavel Pospíšil Patrice Lumumby 2236/70 700 30 Ostrava - Zábřeh
p50	stoka D1.8 km 0,052 <sup>78</sup> (úsek Š37-Š38)	261,28	kamenina DN150 dl. 4,6 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ50 DN425 - hl. 2,4 m dno 261,40 (poklop B125) terén ~263,80	přípojka pro RD č.pop. 445/19 (parcely č. 293)	SJM Milán Vavřinec a Marta Vavřincová Majovského 445/19 717 00 Ostrava - Bartovice
p51	stoka D1.8 km 0,070 šachta Š38	261,55	kamenina DN150 dl. 3,0 m	do šachty přes šachtovou vločku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 261,61 (cca -2,24 m) terén ~263,85 (napojení přípojky do dna šachty)	přípojka pro RD č.pop. 564/16a (parcely č. 263/5)	Ludmila Nedavašková Majovského 564/16 717 00 Ostrava - Bartovice
p52	stoka D1.9 km 0,029 <sup>50</sup> šachta Š39	264,15	kamenina DN150 dl. 5,8 m	do šachty přes šachtovou vločku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 264,30 (cca -1,75 m) terén ~266,05	přípojka pro RD č.pop. 598/24 (parcely č. 299/2)	Milan Stojčev Na Okraji 598/24 717 00 Ostrava - Bartovice <i>(v DÚR odmítl podepsat protokol)</i> <i>(v DPS znovu projednáno - opět ústní nesouhlas bez podpisu protokolu)</i>
p53	změna místa napojení přípojky p53 - nyní přípojka p16b						
p54	stoka D1.10 km 0,079 (úsek Š41-Š42)	266,08	kamenina DN150 dl. 4,1 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ54 DN425 - hl. 1,6 m dno 266,65 (poklop D400) terén ~268,25 (umístění RŠ upřesnit po vytýčení vodovodu)	přípojka pro RD č.pop. 576/7 (parcely č. 289/4)	Miloš Moskva Na Okraji 576/7 717 00 Ostrava - Bartovice
p55	stoka D1.10 km 0,080 šachta Š42	266,11	kamenina DN150 dl. 3,7 m	do šachty přes šachtovou vločku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 266,50 (cca -1,5 m) terén ~268,10	přípojka pro RD č.pop. 591/9 (parcely č. 290/12)	Christo Ruskin Na Okraji 591/9 717 00 Ostrava - Bartovice
p56	stoka D1.11 km 0,041 <sup>50</sup> (úsek Š43-Š44)	268,11	kamenina DN150 dl. 3,7 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ56 DN425 - hl. 1,6m dno 268,85 (poklop B125) terén ~270,45 (hloubku upřesnit dle křížení se stáv. kanalizacemi, min. -1,2 m)	přípojka pro RD č.pop. 94/10 (parcely č. 368)	Libuše Motyková Na Okraji 94/10 717 00 Ostrava - Bartovice

označení	místo napojení přípojky	kóta napojení do stoky	materiál přípojky, dimenze, délka	způsob napojení přípojky na stoku	ukončení přípojky (poznámka k hloubce a umístění)	poznámka (napojovaný objekt/parcely)	vlastník napojované nemovitosti
p57	stoka D1.11 km 0,048 <sup>06</sup> (úsek Š44-Š45)	268,18	kamenina DN150 dl. 3,6 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ57 DN425 - hl. 1,6 m dno 269,05 (poklop B125) terén ~270,65 (umístění RŠ a její hloubku hloubku upřesnit dle křížení se stáv. vodovodem a plynovodem, min. -1,3 m)	přípojka pro RD č.pop. 95/1 (parcely č. 374)	Jan Havlásek Na Okraji 95/1 717 00 Ostrava - Bartovice  Vlastimil Hoda Záhřebská 2471/6 616 00 Brno - Žabovřesky  Mgr. Iveta Hodová Záhřebská 2471/6 616 00 Brno - Žabovřesky
p58	stoka D1.11 km 0,071 <sup>64</sup> (úsek Š44-Š45)	268,42	kamenina DN150 dl. 3,7 m	přes kameninovou odbočku DN250/150	šachta RŠ58 DN425 - hl. 1,7 m dno 268,90 (poklop B125) terén ~270,60 (hloubku upřesnit dle křížení se stáv. kanalizací, min. -1,3 m)	přípojka pro RD č.pop. 579/12 (parcely č. 373/6)	SJM Ing. Pavel Sulek a Ing. Iveta Sulková Na Okraji 579/12 717 00 Ostrava - Bartovice
p59	stoka D1.11 km 0,088 šachta Š45	268,48	kamenina DN150 dl. 3,6 m	do šachty přes šachtovou vločku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 268,60 (cca -2,1 m) terén ~270,70	přípojka pro RD č.pop. 572/14 (parcely č. 373/5) <i>napojení přípojky do dna šachty (dle požadavku vlastníků co nejhlouběji)</i>	Tomáš Stachura Na Okraji 572/14 717 00 Ostrava - Bartovice  Hana Stachurová Na Okraji 572/14 717 00 Ostrava - Bartovice
p60	stoka D1.12 km 0,060 šachta Š48	267,15	kamenina DN150 dl. 3,0 m	do šachty přes šachtovou vločku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 267,25 (cca -1,75 m) terén ~269,00 (hloubku přípojky upřesnit dle křížení se stáv. vodovodem)	přípojka pro RD č.pop. 640/4a (parcely č. 372/10)	Kateřina Hmurová Na Okraji 640/4A 717 00 Ostrava - Bartovice
p61	stoka D1.12 km 0,060 šachta Š48	267,15	kamenina DN150 dl. 1,5 m	do šachty přes šachtovou vločku pro kameninu DN150	kameninová ucpávka DN150 dno 267,20 (cca -1,8 m) terén ~269,00	přípojka pro RD č.pop. 663/5 (parcely č. 378/13)	SJM Jaroslav Kludský a Viera Kludská Na Okraji 663/5 717 00 Ostrava - Bartovice

**Celkem:**

počet kanalizačních přípojek DN150 .....60 ks  
počet kanalizačních přípojek DN200 .....3 ks  
celková délka přípojek DN150.....204,8 m  
celková délka přípojek DN200.....10,1 m  
počet přípojkových plastových šachtic DN425 .... 48 ks  
počet přípojkových plastových DN600..... 3 ks

**Poznámka:**

- Minimální spád kanalizační přípojky DN150 je 20‰, maximální spád je 400‰. Situování a spádování navržených splaškových přípojek bude upřesněno při realizaci s ohledem na požadovanou hloubku domovních šachet (dle požadavků majitelů nemovitostí), hloubku "domovních" částí splaškových přípojek a s ohledem na umístění a křížení se stávajícími podzemními sítěmi, které budou v předstihu vytýčeny.
- Domovní plastové šachty DN425 budou osazeny do max. hloubky 2,5 m pod terénem. V komunikacích a zpevněných plochách budou tyto šachty zakryty litinovými poklopy s teleskopickým adaptérem pro zatížení D400 a v zatravněných plochách poklopy litinovými pro zatížení B125.
- Domovní plastové šachty TEGRA DN600 budou osazeny v případě větší hloubky šachty než 2,5 m. V komunikacích budou opatřeny litinovými poklopy s teleskopickým adaptérem pro zatížení D400 a v zatravněných plochách litinovými poklopy pro zatížení B125.
- Přípojka p26 na stoce D1.5 je řešena jako "sdružená" pro RD č.p. 504 a RD č.p. 500, provedena bude v dimenzi DN200. Bude ukončena společnou domovní šachtou DN425.
- V případě napojení kanalizačních přípojek do kanalizačních šachet DN1000 bude u rozdílu výšek přítoku a odtoku nad 60 cm napojení přípojky provedeno přes spádiště DN200. V těchto případech budou kanalizační přípojky provedeny v dimenzi DN200 (dle požadavku OVAK a.s.) - jedná se o přípojku p30 a p41, které jsou napojeny do šachtic na stoce D1.6.
- Původně plánovaná přípojka p37 pro RD č.pop.81, která měla být vysazena na stoce D1.6, nebude na základě požadavku majitelů tohoto RD provedena (z důvodu problematického následného uložení splaškové přípojky na soukromých pozemcích, které nejsou ve vlastnictví majitelů RD č.pop.81).
- Pro novostavbu na parcele č. 159/2 nebude splašková přípojka realizována, dle sdělení vlastníka jsou splaškové vody napojeny do splaškové přípojky RD č.pop.44/16, který je již napojen splaškovou přípojkou do realizované části splaškové stoky D1 u Podleského potoka (jedná se o přípojku a RD jeho bratra).