

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : MILAN MICHÁLEK			<b>MRprojekt s.r.o.</b> <b>č.p. 3, 538 63 Stradouň</b> <b>IČO: 05570786 DIČ: CZ05570786</b> MICHÁLEK MILAN mob. 721 940 248, e-mail: michalek.milan61@seznam.cz ZBYNĚK ROB, DIŠ. mob. 775 958 004, e-mail: rob.zbynek@seznam.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :		
PROFESE : V+K				
MILAN MICHÁLEK	MILAN MICHÁLEK	ZBYNĚK ROB, DIŠ.		
INVESTOR : MĚSTO ČESKÝ BROD			ČÍSLO ZAKÁZKY	P 06/22
NÁZEV AKCE : <b>ČESKÝ BROD – ULICE TUCHORAZSKÁ</b> <b>SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ KANALIZACE</b> ČÁST : D1 – DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU OBJEKT : SO 01 – SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY			FORMÁT A4	2
			DRUH PROJEKTU	DPS
			DATUM	01.2023
			MĚŘÍTKO	–
NÁZEV VÝKRESU : TABULKA SPLAŠKOVÝCH KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK			ČÍSLO VÝKRESU : SO 01.3	PARÉ Č.:

TABULKA SPLAŠKOVÝCH KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK												
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY	HLAVNÍ STOKA	STANIČENÍ HLAVNÍ STOKY	ZPŮSOB NAPOJENÍ NA STOKU	STRANA NAPOJENÍ NA STOKU	KÓTA U.T. U OBJEKTU (A)	KÓTA DNA POTRUBÍ U OBJEKTU(B)	KÓTA NIVELETY STOKY V MÍSTĚ NAPOJENÍ (C)	KÓTA NAPOJENÍ PŘÍPOJKY NA STOKU / KŠ (D)	SKLON PŘÍPOJKY	DN PŘÍPOJKY/ /MATERIÁL	DĚLKA PŘÍPOJKY (L)	KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ (od hlavní stoky)
		(m)			(m n.m.)	(m n.m.)	(m n.m.)		(‰)		(m)	(m)
DP1 - přípojka od č.p. 1355	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	80,90	KGEA 315/160	pravá	220,80	219,60	217,45	217,53	124	DN150 / PVC (SN8)	17,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP2 - přípojka od č.p. 15	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	88,00	KGEA 315/160	pravá	221,17	219,97	217,50	217,58	199	DN150 / PVC (SN8)	12,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP3 - přípojka od č.p. 311	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	117,70	KGEA 315/160	pravá	220,90	219,70	217,68	217,76	242	DN150 / PVC (SN8)	8,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP4 - přípojka od č.p. 1093	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	137,10	KGEA 315/160	levá	0,00	0,00	217,79	217,87	0	PE D40	0,00	podchycení přípojky
DP5 - přípojka na p.č.608/61	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	KŠ6	DO KŠ6	pravá	220,71	219,51	217,81	217,89	270	DN150 / PVC (SN8)	6,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP6 - přípojka od č.p. 517	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	167,30	KGEA 315/160	pravá	220,60	219,40	217,98	218,06	191	DN150 / PVC (SN8)	7,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP7 - přípojka od č.p. 315	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	178,10	KGEA 315/160	pravá	220,58	219,38	218,05	218,13	179	DN150 / PVC (SN8)	7,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP8 - přípojka od č.p. 1337	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	185,30	KGEA 315/160	pravá	220,56	219,36	218,09	218,17	149	DN150 / PVC (SN8)	8,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP9 - přípojka od č.p. 331	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	204,90	KGEA 315/160	pravá	220,49	219,29	218,21	218,29	143	DN150 / PVC (SN8)	7,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP10 - přípojka od č.p. 561	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	212,40	KGEA 315/160	pravá	220,49	219,29	218,26	218,34	119	DN150 / PVC (SN8)	8,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP11 - přípojka od č.p. 1366	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	214,30	KGEA 315/160	levá	0,00	0,00	218,27	218,35	0	PE D40	0,00	podchycení přípojky
DP12 - přípojka od č.p. 562	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	KŠ12	DO KŠ12	pravá	220,64	219,44	218,34	218,42	146	DN150 / PVC (SN8)	7,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP13 - přípojka od č.p. 555	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	234,30	KGEA 315/160	pravá	220,65	219,45	218,39	218,47	140	DN150 / PVC (SN8)	7,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP14 - přípojka od č.p. 563	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	236,90	KGEA 315/160	pravá	220,65	219,45	218,40	218,48	139	DN150 / PVC (SN8)	7,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP15 - přípojka od č.p. 1354	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	250,90	KGEA 315/160	levá	0,00	0,00	218,48	218,56	0	PE D40	0,00	podchycení přípojky
DP16 - přípojka od č.p. 564	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	260,30	KGEA 315/160	pravá	220,66	219,46	218,54	218,62	140	DN150 / PVC (SN8)	6,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP17 - přípojka od č.p. 565	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	263,20	KGEA 315/160	pravá	220,67	219,47	218,56	218,64	138	DN150 / PVC (SN8)	6,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP18 - přípojka od č.p. 566	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	287,20	KGEA 315/160	pravá	220,68	219,48	218,70	218,78	117	DN150 / PVC (SN8)	6,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP19 - přípojka od č.p. 1438	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	288,20	KGEA 315/160	pravá	220,69	219,49	218,71	218,79	117	DN150 / PVC (SN8)	6,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP20 - přípojka od č.p. 567	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	288,90	KGEA 315/160	pravá	220,69	219,49	218,72	218,80	115	DN150 / PVC (SN8)	6,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP21 - přípojka od č.p. 1441	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	307,00	KGEA 315/160	levá	0,00	0,00	218,82	218,90	0	PE D40	0,00	podchycení přípojky
DP22 - přípojka od č.p. 567	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	KŠ15	DO KŠ15	pravá	220,83	219,63	218,85	218,93	117	DN150 / PVC (SN8)	6,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP23 - přípojka od č.p. 569	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	325,80	KGEA 315/160	pravá	221,03	219,83	218,93	219,01	137	DN150 / PVC (SN8)	6,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP24 - přípojka od č.p. 570	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	337,10	KGEA 315/160	pravá	221,20	220,00	219,00	219,08	184	DN150 / PVC (SN8)	5,00	plyn STL, vodovod, 4x elektro kabely
DP25 - podchycení přípojky č.p. 1336	stoka "S" DN300 (PVC - SN12)	354,00	do KŠ19	pravá	221,70	220,65	219,10	220,15	200	DN200 / PVC (SN8)	2,50	-