

Příloha 1: Ukázka parků



Příloha 1: Obr. 1: Park u soutoku řeky Rába a Mosoni-Duna v Győru, Maďarsko (zdroj: Autor, 2023)



Příloha 1: Obr. 2: Park Łazienki ve Varšavě, Polsko; pohled na rybník Staw Południowy Dolny a Palác Łazienki (zdroj: Autor, 2021)



Příloha 1: Obr. 3: Dolní část parku Bezručovy sady ve Volyni (zdroj: Autor, 2024)

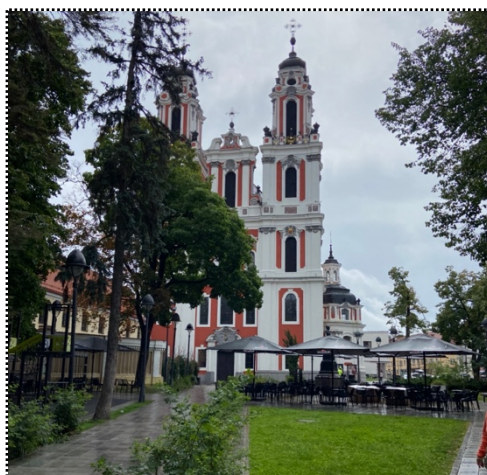


Příloha 1: Obr. 4: Horní část parku Bezručovy sady ve Volyni (zdroj: Autor, 2024)

Příloha 2: Ukázka parkových náměstí



Příloha 2: Obr. 1: Parkové náměstí Andrićev Venac v Bělehradě, Srbsko (zdroj: Autor, 2022)



Příloha 2: Obr. 2: Parková náměstí S. Moniuškos ve Vilniusu s kostelem Šv. Kotrynos bažnyčia, Litva (zdroj: Autor, 2023)

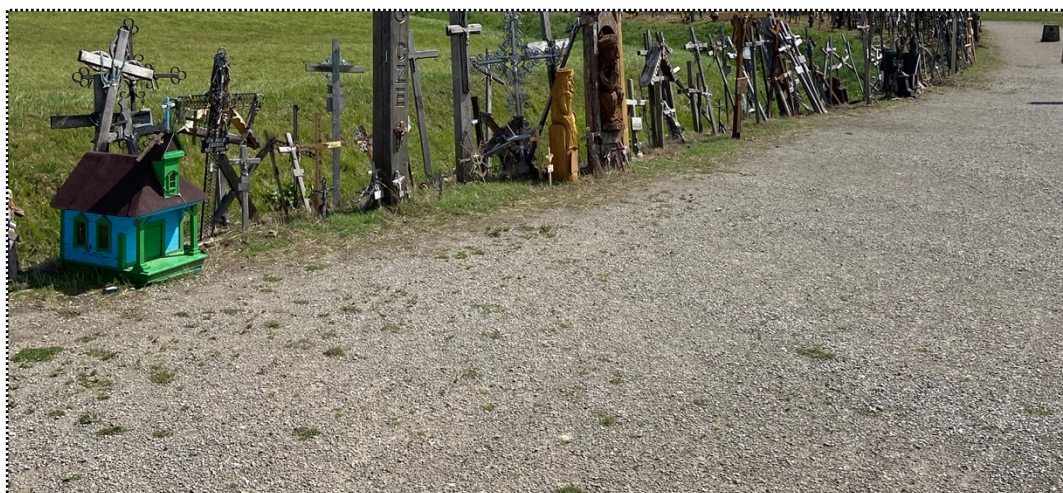


Příloha 2: Obr. 3: Náměstí 3. května v Otrokovicích (zdroj: Autor, 2021)

Příloha 3: Ukázka propustných a polopropustných povrchů



Příloha 3: Obr. 1: Polopropustná žulová dlažba v parku Stromovka v Praze (zdroj: Autor, 2024)



Příloha 3: Obr. 2: Propustná mlatová cesta u památky Kryžių kalnas, Litva (zdroj: Autor, 2023)



Příloha 3: Obr. 3: Propustná štěrková cesta u Retenční nádrže ul. U Járku v Hloubětíně, Praha (zdroj: Autor, 2024)

Příloha 4: Ukázka vsakovacích systémů



Příloha 4: Obr. 1: Zatravněný vsakovací průleh u hlavního nádraží ve Vídni, Rakousko (zdroj: Sýkorová et al., 2021)



Příloha 4: Obr. 2: Vsakovací nádrž v Berlíně, Německo (zdroj: Sýkorová et al., 2021)

Příloha 5: Ukázka retenčních systémů



Příloha 5: Obr. 1: Suchá retenční nádrž v Panorama Kyje, Praha (zdroj: Autor, 2023)



Příloha 5: Obr. 2: Retenční nádrž se stálým nadrženi v Londýně (zdroj: Woods-Ballard, 2015)

Příloha 6: Ukázka vodních prvků



Příloha 6: Obr 1: Chodník doplněný o fontánové trysky Kerengő interaktiv szökőkút v Budapešti, Maďarsko (zdroj: Autor, 2022)



Příloha 6: Obr 2: Zpívající fontána v Mariánských lázních (zdroj: Autor, 2022)



Příloha 6: Obr 3: Umělý potok doplněný o pohybové prvky na náměstí Augustina Bubníka v Praze (zdroj: Autor, 2023)

Příloha 7: Fotografie „Souboru rodinných domů Stropnická“



Příloha 7: Obr. 1: Pohled na lokalitu z křižení ulic Nad Hutěmi a Římovská (zdroj: Autor, 2023)



Příloha 7: Obr. 2: Pohled na lokalitu z křižení ulic Nad Hutěmi a Za Černým mostem (zdroj: Autor, 2023)

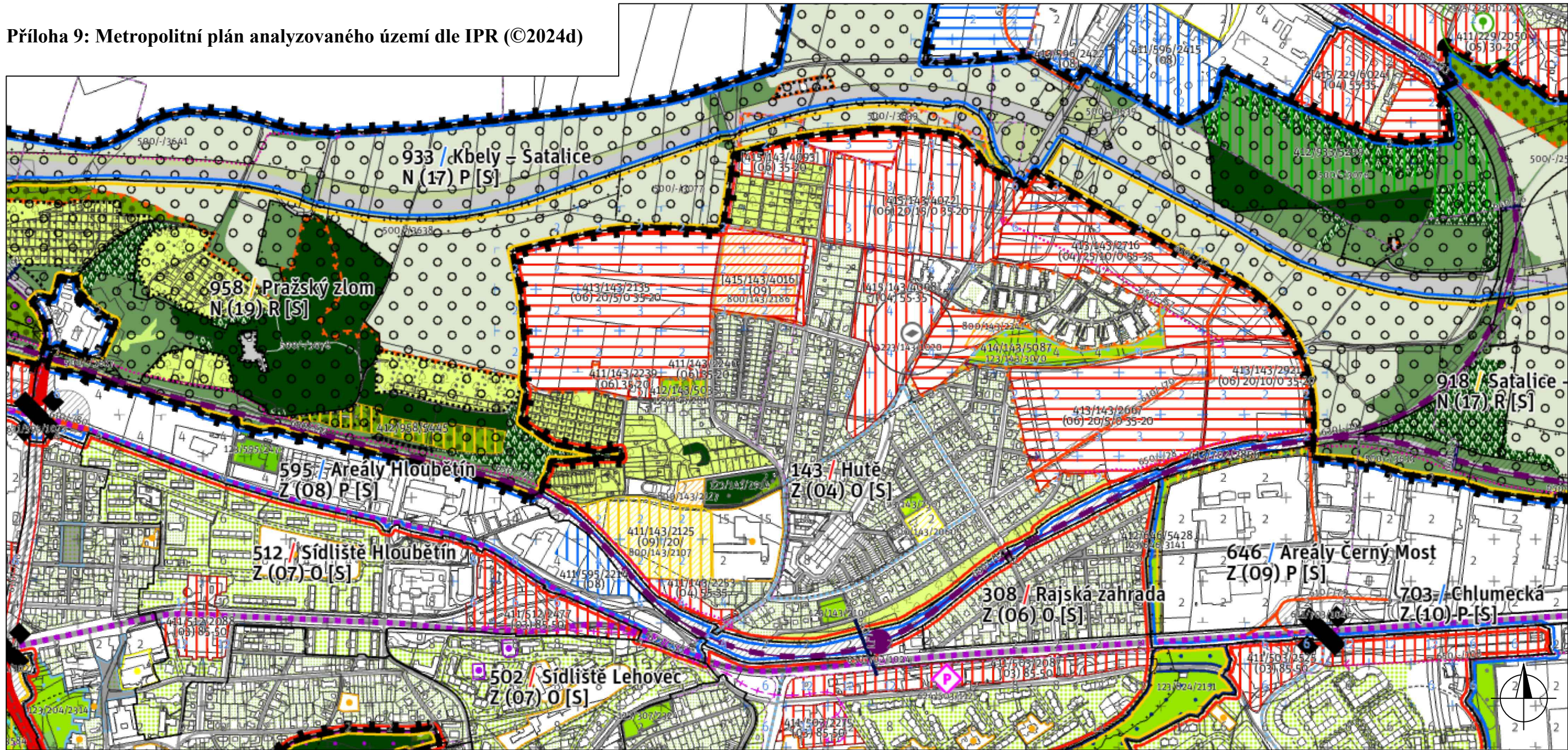


Příloha 7: Obr. 3: Pohled na lokalitu z ulice Nad Hutěmi (zdroj: Autor, 2023)

Příloha 8: Výpočty retenčních objemů jednotlivých variant

Poldr (V1)			Průleh (V2)			Retenční nádrž (V3)		
retenční objem V_{vz}	návrhový úhrn srážek h_d	doba trvání srážky t_c	retenční objem V_{vz}	návrhový úhrn srážek h_d	doba trvání srážky t_c	retenční objem V_{vz}	návrhový úhrn srážek h_d	doba trvání srážky t_c
[m ³]	[mm]	[min]	[m ³]	[mm]	[min]	[m ³]	[mm]	[min]
52,08	13,1	5	51,80	13,1	5	53,22	13,1	5
76,51	19,5	10	75,63	19,5	10	78,95	19,5	10
89,79	23,2	15	88,20	23,2	15	93,61	23,2	15
96,47	25,3	20	94,09	25,3	20	101,71	25,3	20
104,05	28,1	30	100,03	28,1	30	112,16	28,1	30
104,76	30,2	50	97,31	30,2	50	118,71	30,2	50
112,75	33,1	60	103,67	33,1	60	129,57	33,1	60
108,70	37,9	120	89,23	37,9	120	143,06	37,9	120
93,17	45,7	240	52,84	45,7	240	162,66	45,7	240
71,45	52,0	360	10,19	52,0	360	176,11	52,0	360
27,03	52,8	480	-55,42	52,8	480	166,99	52,8	480
-16,98	53,7	600	-120,60	53,7	600	158,29	53,7	600
-60,99	54,6	720	-185,79	54,6	720	149,59	54,6	720
-193,42	57,2	1080	-381,76	57,2	1080	123,07	57,2	1080
-332,88	58,1	1440	-584,83	58,1	1440	89,57	58,1	1440
-842,00	73,5	2880	-1347,86	73,5	2880	4,01	73,5	2880
-1392,39	78,9	4320	-2152,63	78,9	4320	-122,58	78,9	4320

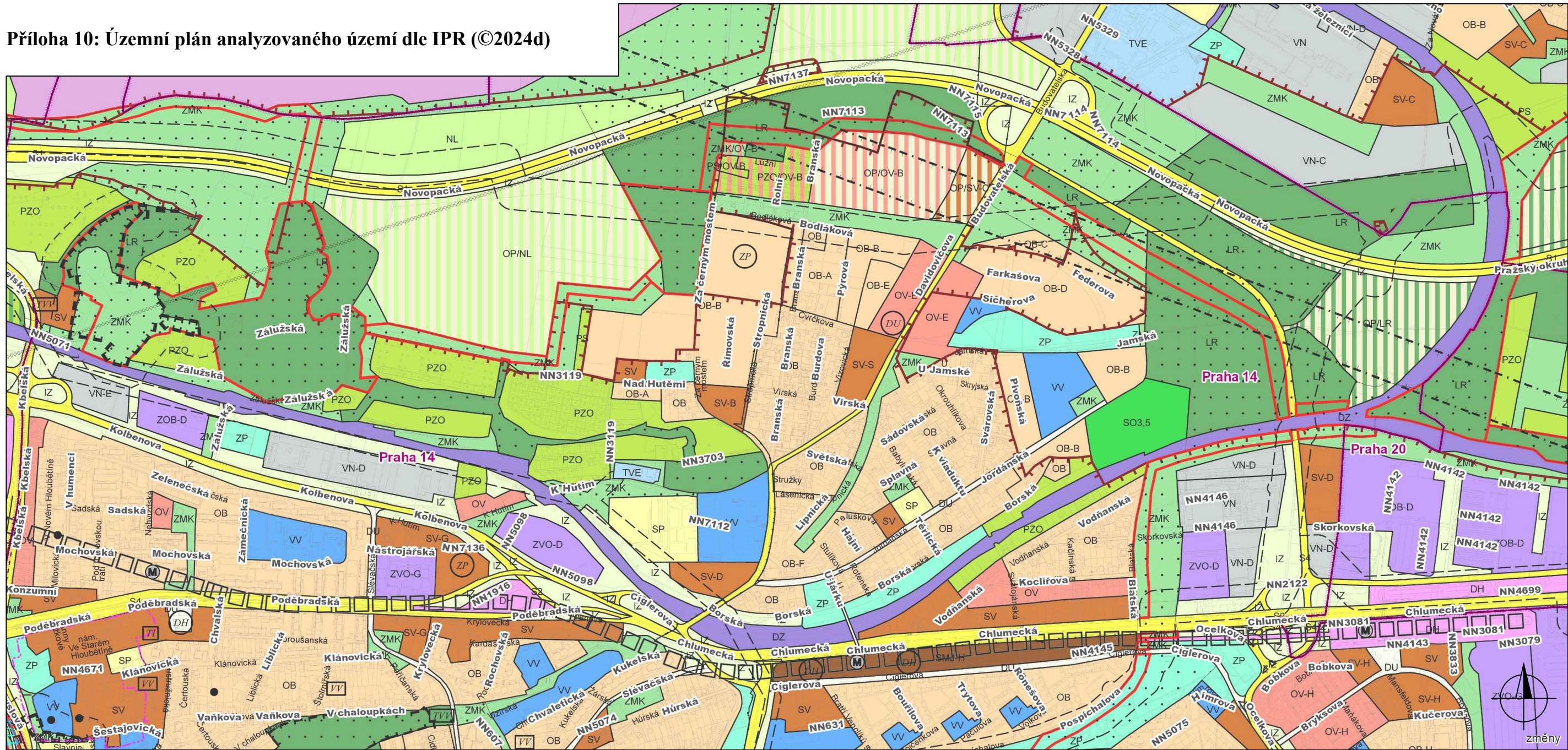
Příloha 9: Metropolitní plán analyzovaného území dle IPR (©2024d)



www.geoportpraha.cz, © Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy, stránka vytvořena: 21.03.2024 19:25:12

ČLENĚNÍ ÚZEMÍ	STRUKTURA	INFRASTRUKTURA	KÓDY PRVKŮ	
<p>Hranice území</p> <ul style="list-style-type: none"> Zastavěné území Zastavěný území Samota Lokalita Krajinný rozhraní <p>Plochy a koridory dopravní a technické infrastruktury</p> <ul style="list-style-type: none"> Plocha, koridor dopravní nebo technické infrastruktury (návrh) Plocha, koridor dopravní nebo technické infrastruktury (územní rezerva) <p>Využití lokalit</p> <ul style="list-style-type: none"> Zastavěná produkční lokalita Zastavěná obytná lokalita Zastavěná rekreační lokalita Nezastavěná přírodní lokalita Nezastavěná produkční lokalita <p>Transformační plochy</p> <ul style="list-style-type: none"> Zastavěná transformační plocha s produkčním využitím Zastavěná transformační plocha s obytným využitím Zastavěná transformační plocha s rekreačním využitím Nezastavěná transformační plocha s produkčním využitím Nezastavěná transformační plocha s přírodním využitím Nezastavěná transformační plocha s rekreačním využitím <p>Rozvojové plochy</p> <ul style="list-style-type: none"> Zastavěná rozvojová plocha s produkčním využitím Zastavěná rozvojová plocha s obytným využitím Zastavěná rozvojová plocha s rekreačním využitím Nezastavěná rozvojová plocha s produkčním využitím Nezastavěná rozvojová plocha s přírodním využitím Nezastavěná rozvojová plocha s rekreačním využitím 	<p>Uliční prostranství</p> <p>Vymezení uličních prostranství</p> <ul style="list-style-type: none"> Ulice vymezené linií Náměstí vymezené plochou Parkové upravené část náměstí <p>Hierarchie uličních prostranství</p> <ul style="list-style-type: none"> Ulice metropolitní úrovně Ulice čtvrtě úrovně Ulice lokální úrovně Náměstí lokální úrovně Ulice uliční úrovně Náměstí uliční úrovně Ulice uliční úrovně <p>Vymezení nových ulic</p> <ul style="list-style-type: none"> Uliční propojení pevnou trasou Uliční propojení dvou bodů Uliční napojení <p>Vymezení pěší propustnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> Pěší propojení dvou bodů Pěší napojení <p>Vymezení náměstí bodem</p> <ul style="list-style-type: none"> Vymezení náměstí bodem <p>Parky</p> <p>Hierarchie parků</p> <ul style="list-style-type: none"> Metropolitní park Čtvrtě park Lokální park Místní park <p>Vymezení parku bodem</p> <ul style="list-style-type: none"> Vymezení městského parku bodem 	<p>Stavební bloky</p> <ul style="list-style-type: none"> Stavební blok, stávající stavba v městském parku nebo v samotě Soukromá zahrada, areál zahrada Park ve volné zástavbě Komunikace v parku ve volné zástavbě Komunikace mimo veřejné prostranství <p>Regulace výšek</p> <ul style="list-style-type: none"> Plocha výš. reg. s rozmezím podlažností nad výškou uštinou zástavby Plocha výš. reg. s rozmezím podlažností pro nově navrženou zástavbu Plocha výškové regulace se stanovenou hladinou vlní <p>Podrobnější členění ploch nestavebních bloků a otevřených krajiny</p> <p>Plochy nestavebních bloků</p> <ul style="list-style-type: none"> Městská parková plocha zahrady Městská parková plocha sávková Městská parková plocha lesní Městská parková plocha zpevněná Městská přírodní plocha <p>Plochy otevřených krajiny</p> <ul style="list-style-type: none"> Les na lesních pozemcích Whitov Zahradní osada Parkové sportoviště Zahradnictví a vinice Vodní plocha a vodní tok <p>Plochy otevřených krajiny</p> <ul style="list-style-type: none"> Pole Louka a pastvina Ovocný sad a zahrada Les na nelesních pozemcích Jiná plocha přírodní blízká Jiná plocha v zemědělství Zpevněná plocha a plocha těžby <p>Územní systém ekologické stability</p> <ul style="list-style-type: none"> Nadregionální biocentrum v přesahových hranicích Nadregionální biokoridor v přesahových hranicích Regionální biocentrum v prostoru k upřesnění Regionální biokoridor v prostoru k upřesnění Lokální biocentrum v přesahových hranicích Lokální biokoridor v prostoru k upřesnění Lokální biocentrum v prostoru k upřesnění Lokální biokoridor v přesahových hranicích Lokální biokoridor v prostoru k upřesnění <p>Komunikační síť</p> <p>Nádražní komunikační síť</p> <ul style="list-style-type: none"> Mimoúzemní křižovatka (návrh) Dálnice (návrh) Dálnice v tunelu (návrh) Městský okruh, hlavní radiála (návrh) Městský okruh, hlavní radiála v tunelu (návrh) Městský okruh, hlavní radiála (územní rezerva) Městský okruh, hlavní radiála v tunelu (územní rezerva) <p>Městská komunikační síť</p> <ul style="list-style-type: none"> Síťová komunikace městského významu (návrh) Síťová komunikace městského významu v tunelu (návrh) Významná uliční komunikace (návrh) Významná uliční komunikace v tunelu (návrh) Významná uliční komunikace (územní rezerva) <p>Bezmotorová doprava</p> <ul style="list-style-type: none"> Stavba pro bezmotorovou dopravu (návrh) 	<p>Veřejná doprava</p> <ul style="list-style-type: none"> Stavba metra (návrh) Stavba metra (územní rezerva) Vestibul stanic metra (návrh) Depo metra (návrh) trať metra (návrh) trať metra (územní rezerva) tramvajová vozovna (návrh) tramvajová trať (návrh) tramvajová trať v tunelu (návrh) tramvajová trať (územní rezerva) tramvajová trať v tunelu (územní rezerva) Autobusové nádraží (návrh) Záchytná parkoviště P+R (návrh) <p>Železniční doprava</p> <ul style="list-style-type: none"> Dálnice (návrh) Železniční stanice, zastávka (návrh) Železniční stanice, zastávka (územní rezerva) Zařízení na železnici (návrh) Železniční přejezd (návrh) Komunální železniční trať (návrh) Komunální železniční trať v tunelu (návrh) Komunální železniční trať v tunelu (územní rezerva) Vysokorychlostní železniční trať (návrh) Vysokorychlostní železniční trať v tunelu (návrh) Vysokorychlostní železniční trať v tunelu (územní rezerva) Železniční vlečka (návrh) <p>Letecká doprava</p> <ul style="list-style-type: none"> Dráha ke vzletům a přistávaní (návrh) Stavba letiště (návrh) Okružní jednotlivých letišť: A - Letiště Václava Havla Praha, B - Letiště Praha-Kbely, C - Letiště Letňany, D - Letiště Točín <p>Vodní doprava</p> <ul style="list-style-type: none"> Riční přístav (návrh) <p>Hydrologie povrchových vod</p> <ul style="list-style-type: none"> Vodní plocha (návrh) Vodní tok (návrh) Sučný nádrž (pond), podnět protipovodňové opatření (návrh) Línové protipovodňové opatření (návrh) <p>Zásobování vodou</p> <ul style="list-style-type: none"> Vodárenské zařízení (návrh) Vodárenské zařízení (územní rezerva) Vodovodní řád (návrh) Vodovodní řád (územní rezerva) <p>Odkanalizování území</p> <ul style="list-style-type: none"> Čistična odpadních vod (návrh) Čistična (stanice odpadních vod) (návrh) Bežková výhledová nádrž (návrh), retenční nádrž (návrh) Záchytná nádrž (návrh) Kmínová stoka (návrh) Kanalizační sbírač gravitační (návrh) Kanalizační sbírač gravitační (územní rezerva) Kanalizační sbírač - výtlač (návrh) Kanalizační sbírač - výtlač (územní rezerva) <p>Zásobování teplem</p> <ul style="list-style-type: none"> Tepebné zařízení (návrh) Tepebné napájecí (návrh) <p>Zásobování plynem, ropovody</p> <ul style="list-style-type: none"> Regulační stanice (návrh) Vysokotlaký plynovod s tlakem nad 40 barů (návrh) Vysokotlaký plynovod (návrh) Ropovod (návrh) <p>Zásobování elektrickou energií</p> <ul style="list-style-type: none"> Elektrická stanice (návrh) Elektrická stanice (územní rezerva) Nádražní vedení zvlášť vysokého napětí (návrh) Nádražní vedení velmi vysokého napětí (návrh) Kabeľový tunel (návrh) <p>Ostatní prvky technické infrastruktury</p> <ul style="list-style-type: none"> Kokotér (návrh) Zařízení elektronických komunikací (návrh) Zařízení pro nakládání s odpady (návrh) <p>Veřejné vybavenost</p> <ul style="list-style-type: none"> Občanské vybavenost (návrh) Rekreační vybavenost (návrh) Významné občanské vybavenost bodem Významné rekreační vybavenost bodem <p>Stávající veřejné vybavenost</p> <ul style="list-style-type: none"> Komerční vybavenost značená bodem, případně bodem a plochou (stav) Občanské vybavenost značená bodem, případně bodem a plochou (stav) Občanské vybavenost k zajištění ochrany a bezpečnosti státu značená bodem, případně bodem a plochou (stav) Rekreační vybavenost značená bodem, případně bodem a plochou (stav) 	<p>Kód lokality</p> <p>O28 / Letná Z(02) O [S]</p> <p>Kód transformačních a rozvojových ploch</p> <p>1. Fáze kódu</p> <p>412/173/2037</p> <p>2. Fáze kódu – zahrnuje se, jsou-li přiléhavý další regulativy</p> <p>06) 55-35</p> <p>Kód prvků struktury a infrastruktury</p> <p>640/500/2039</p> <p>PODKLADNÍ VRSTVY</p> <ul style="list-style-type: none"> Hranice hlavního města Prahy Hranice městské části Hranice katastrálního území Parcelní kresba - zastavěná plocha a nádvoří Parcelní kresba - ostatní druhy pozemků

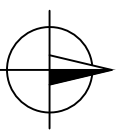
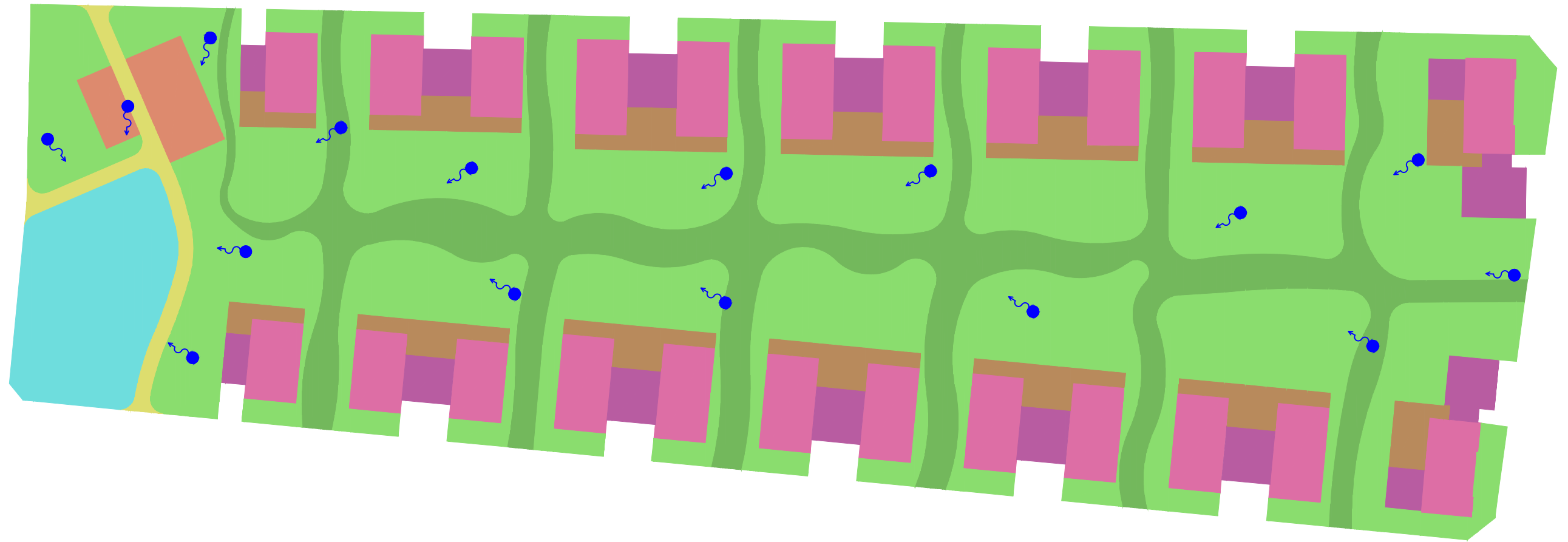
Příloha 10: Územní plán analyzovaného území dle IPR (©2024d)



www.geortalpraha.cz, © Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy, stránka vytvořena: 21.03.2024 21:02:25










LEGENDA:

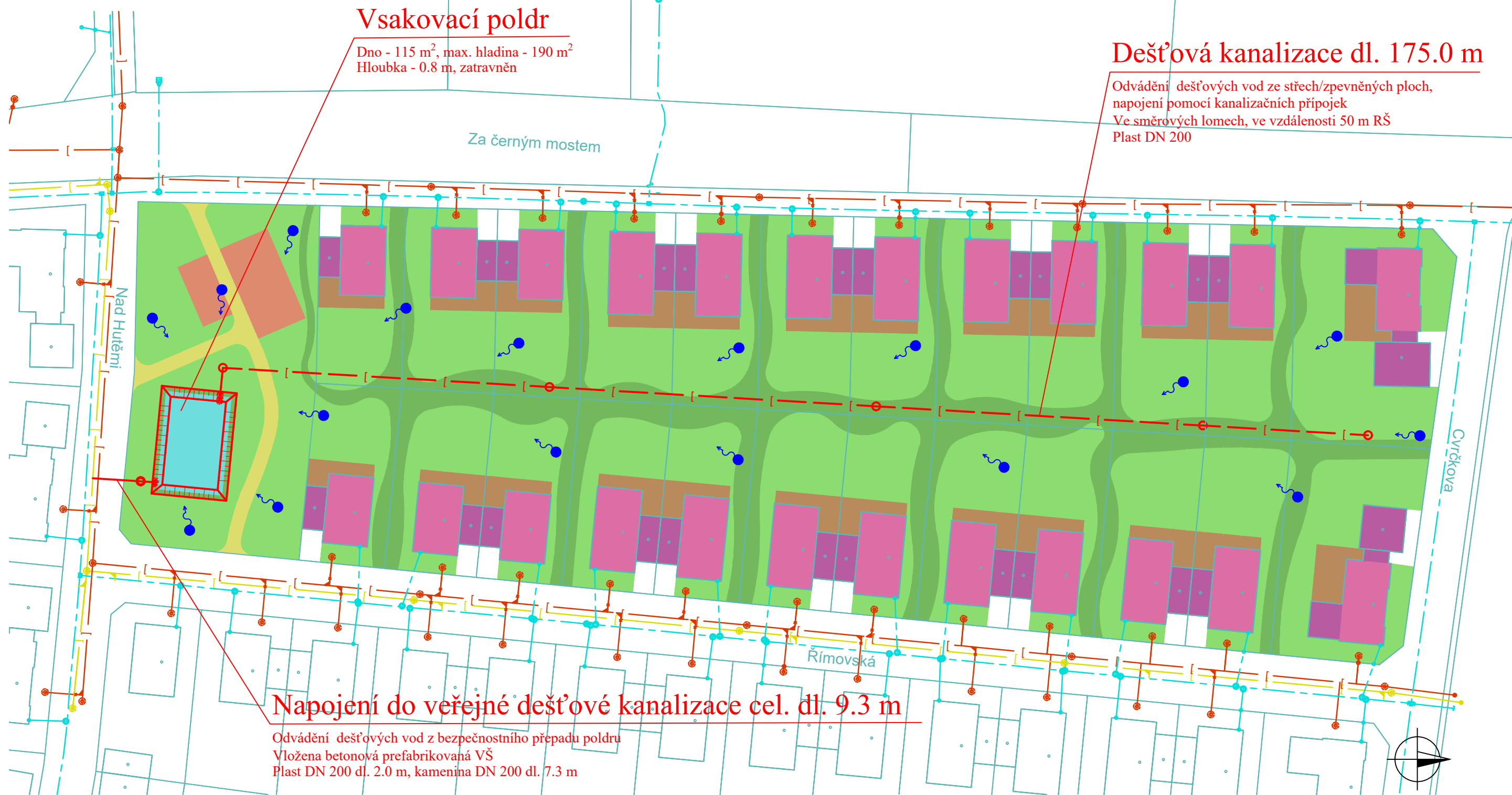
<p>ZÁVAZNÉ PRVKY</p> <p>PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ</p> <p>OBYTNÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> OB ČISTĚ OBYTNÉ OV VŠEOBECNĚ OBYTNÉ <p>SMÍŠENÉ</p> <ul style="list-style-type: none"> SV VŠEOBECNĚ SMÍŠENÉ SM SMÍŠENÉ MĚSTSKÉHO JADRA <p>VÝROBY A SLUŽEB</p> <ul style="list-style-type: none"> VH NERUŠÍCÍ VÝROBY A SLUŽEB VS VÝROBY, SKLADOVÁNÍ A DISTRIBUCE <p>SPORTU A REKREACE</p> <ul style="list-style-type: none"> SP SPORTU SO3-SO7 ODDECHU <p>ZVLÁŠTNÍ KOMPLEXY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> ZOB OBCHODNÍ ZVS VYSOKOŠKOLSKÉ ZKC KULTURA A CÍRKEV ZVO OSTATNÍ <p>VĚŘEJNÉ VYBAVENÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> VV VĚŘEJNÉ VYBAVENÍ VVA ARMÁDA A BEZPEČNOST 	<p>DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</p> <ul style="list-style-type: none"> SO, S1, S2, S3 TRATĚ A ZAŘÍZENÍ ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY, VLEČKY A NAKLADOVÉ TERMINÁLY DL DOPRAVNÍ, VOJENSKÁ A SPORTOVNÍ LETIŠTĚ DGP GARÁŽE A PARKOVISTĚ DH PLOCHY A ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉ DOPRAVY PARKOVISTĚ P=R DP PŘÍSTAVY A PŘÍSTAVIŠTĚ, PLYNEBNÍ KOMORY DU URBANISTICKY VÝZNAMNÉ PLOCHY A DOPRAVNÍ SPOJENÍ, VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ DU TRASY VYSOKORYCHLOSTNÍCH TRATÍ (VRT) TRASY A STANICE METRA LANOVKY <p>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</p> <ul style="list-style-type: none"> TVV VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ TVE ENERGETIKA TI ZAŘÍZENÍ PRO PŘENOS INFORMACÍ TVO ODPAĐOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ <p>TĚŽBA SUROVIN</p> <ul style="list-style-type: none"> TEP TĚŽBA SUROVIN <p>VODNÍ PLOCHY A SUCHÉ NÁDRŽE (POLDRY)</p> <ul style="list-style-type: none"> VOP VODNÍ TOKY A PLOCHY, PLYNEBNÍ KANÁLY SUP SUCHÉ NÁDRŽE (POLDRY) 	<p>VODNÍ PLOCHY A SUCHÉ NÁDRŽE (POLDRY)</p> <ul style="list-style-type: none"> VOP VODNÍ TOKY A PLOCHY, PLYNEBNÍ KANÁLY SUP SUCHÉ NÁDRŽE (POLDRY) <p>PŘÍRODNÍ, KRAJINNÁ A MĚSTSKÁ ZELEN</p> <ul style="list-style-type: none"> LR LESNÍ POROSTY ZP PARKY, HISTORICKÉ ZAHRADY A HRBITOVY ZMK ZELENĚ MĚSTSKÁ A KRAJINNÁ IZ IZOLAČNÍ ZELEN NL LOUKY A PASTVINY ZELENĚ VYŽADUJÍCÍ ZVLÁŠTNÍ OCHRANU <p>PĚŠTEBNÍ PLOCHY</p> <ul style="list-style-type: none"> PS SADY, ZAHRADY A VINICE PZA ZAHRAĐNICTVÍ PZO ZAHRAĐKY A ZAHRAĐKOVÉ OSADY OP ORNÁ PŮDA, PLOCHY PRO PĚŠTOVÁNÍ ZELENINY <p>PRVKY MAPOVÉHO DÍLA</p> <ul style="list-style-type: none"> HRANICE MĚSTSKÝCH ČÁSTÍ HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ 	<p>PŘEKRYVNÁ ZNAČENÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> PLOCHA S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ O ROZLOZE MENŠÍ NEŽ 2500 m² V RAMCI JINÉ PLOCHY PLOCHA S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ BEZ SPECIFIKACE ROZLOHY A PŘESNÉHO UMÍSTĚNÍ V RAMCI JINÉ PLOCHY HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ VYMEZENÍ ÚSES ZÁPLAVOVÁ ÚZEMÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 254/2001 Sb.) VELKÁ ROZVOJOVÁ ÚZEMÍ VELKÁ ÚZEMÍ REKREACE NEROZVOJOVÁ ÚZEMÍ CELOMĚSTSKÝ SYSTÉM ZELENĚ <p>ÚZEMNÍ REZERVY</p> <ul style="list-style-type: none"> ZÁVAZNÝ NÁVRH / ÚZEMNÍ REZERVA <p>PROSTOROVÁ REGULACE</p> <ul style="list-style-type: none"> KÓD MĚRY VYUŽITÍ ÚZEMÍ HRANICE ÚZEMÍ SE ZÁKAZEM VÝŠKOVÝCH STAVĚB HISTORICKÁ JADRA BÝVALÝCH SAMOSTATNÝCH OBČÍ 	<p>LIMITY</p> <p>OCHRANNÁ PÁSMA A CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA HLAVNÍCH ENERGETICKÝCH VĚDEBNÍCH ŽÁROB (VE SMYSLU ZÁKONA č. 44/1988 Sb.) OCHRANNÁ PÁSMA TELEKOMUNIKAČNÍCH ZAŘÍZENÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 127/2005 Sb.) HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMA DÁLNIČNÍ MĚSTNÍ KOMUNIKACE A OSTATNÍCH SILNIČNÍCH TRIDY (VE SMYSLU ZÁKONA č. 13/1997 Sb.) OCHRANNÁ PÁSMA VYSOKORYCHLOSTNÍCH TRATÍ OCHRANNÁ PÁSMA LETIŠTĚ S VÝŠKOVÝM OMEZENÍM - DO VÝŠKY VNITŘNÍ VODOROVNĚ PLOCHY (VE SMYSLU ZÁKONA č. 49/1997 Sb.) OCHRANNÁ HLUKOVÁ PÁSMA LETIŠTĚ - ZÓNA A OCHRANNÁ HLUKOVÁ PÁSMA LETIŠTĚ - ZÓNA B HRANICE BILANCOVANÝCH VÝHRADNÍCH LOŽISEK VEDENÝCH VE VEŘEJNÉ ŽELEZNICÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 44/1988 Sb.) HRANICE BILANCOVANÝCH NEVÝHRADNÍCH LOŽISEK VEDENÝCH VE VEŘEJNÉ ŽELEZNICÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 44/1988 Sb.) HRANICE OSTATNÍCH NEBILANCOVANÝCH LOŽISEK (VE SMYSLU ZÁKONA č. 44/1988 Sb.) HRANICE CHRÁNĚNÝCH LOŽISEKOVÝCH ÚZEMÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 44/1988 Sb.) HRANICE DOBÝVACÍCH PROSTORŮ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 44/1988 Sb.) HRANICE PAMÁTKOVÝCH REZERVACÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 20/1987 Sb.) OCHRANNÁ PÁSMA PAMÁTKOVÝCH REZERVACÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 20/1987 Sb.) PAMÁTKOVÉ ZÓNY (VE SMYSLU ZÁKONA č. 20/1987 Sb.) - VYHLÁŠENÉ ARCHEOLOGICKÉ LOKALITY (VE SMYSLU ZÁKONA č. 20/1987 Sb.) CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST ČESKÝ KRAS (VE SMYSLU ZÁKONA č. 114/1992 Sb.) ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 114/1992 Sb.) OCHRANNÁ PÁSMA ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍ (VE SMYSLU ZÁKONA č. 114/1992 Sb.) PŘÍRODNÍ PARKY (VE SMYSLU ZÁKONA č. 114/1992 Sb.)
--	--	---	---	--



1:600




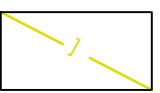
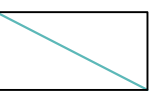



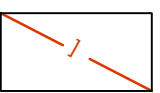





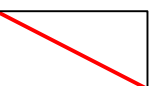
LEGENDA:

	> 5	střechy nepropustné		< 5	upravené štěrkové plochy		> 5	zatravněné plochy
	< 5	střechy nepropustné se štěrkovou vrstvou		< 5	mlatový chodník		-	plocha určená pro HDV
	< 5	dlažba s pískovými spárami		< 5	zatravněné plochy			směr odtoku

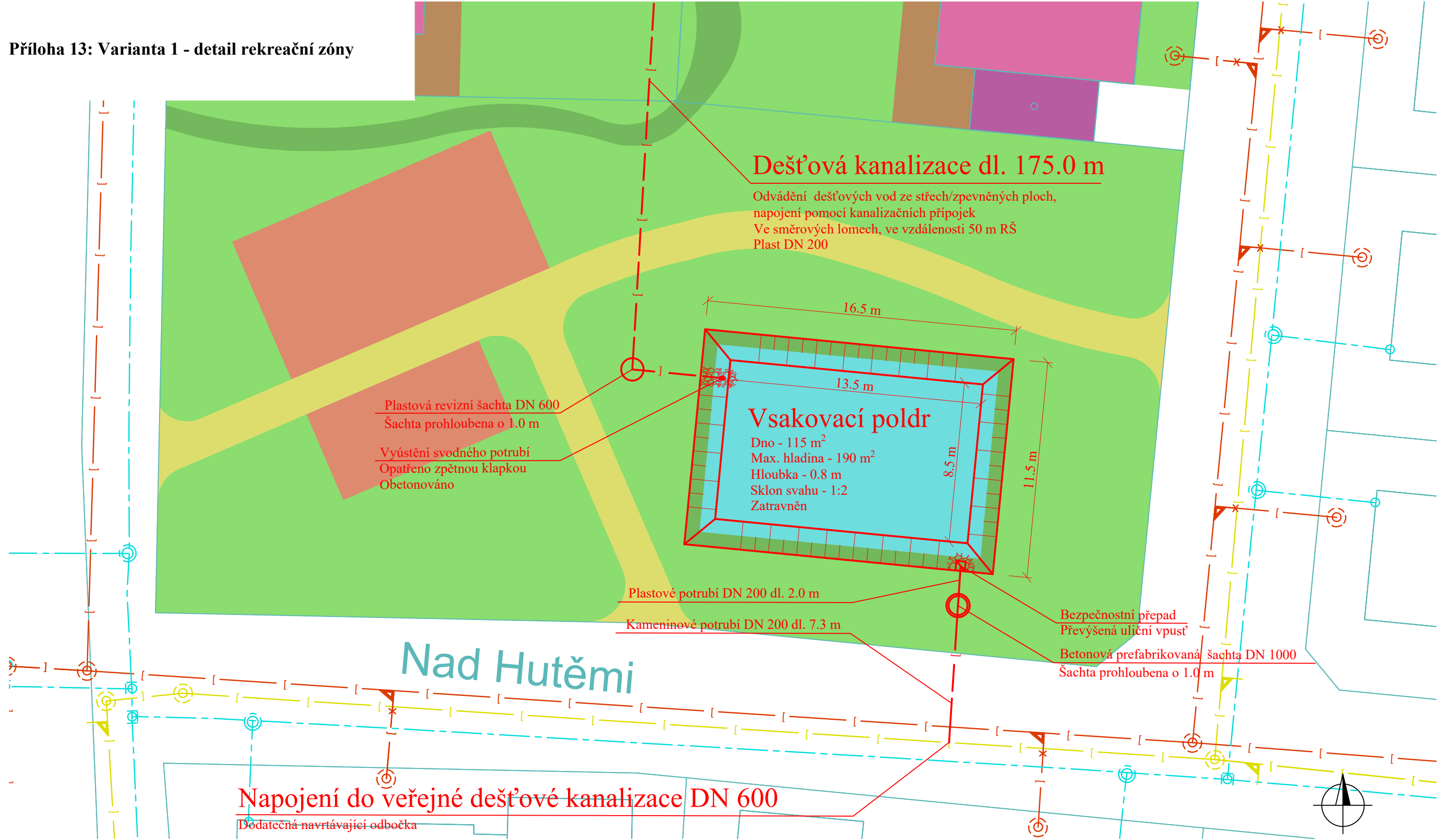


LEGENDA:

1:600









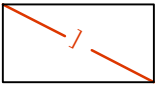





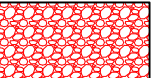
 > 5 střechy nepropustné	 < 5 upravené štěrkové plochy	 > 5 zatravněné plochy	 stávající dešťová kanalizace	 katastrální hranice
 < 5 střechy nepropustné se štěrkovou vrstvou	 < 5 mlátový chodník	 - povrchová retence A _{vsak}	 stávající splašková kanalizace	 navrhovaná dešťová kanalizace
 < 5 dlažba s pískovými spárami	 < 5 zatravněné plochy	 směr odtoku	 stávající vodovod	 linie návrhu

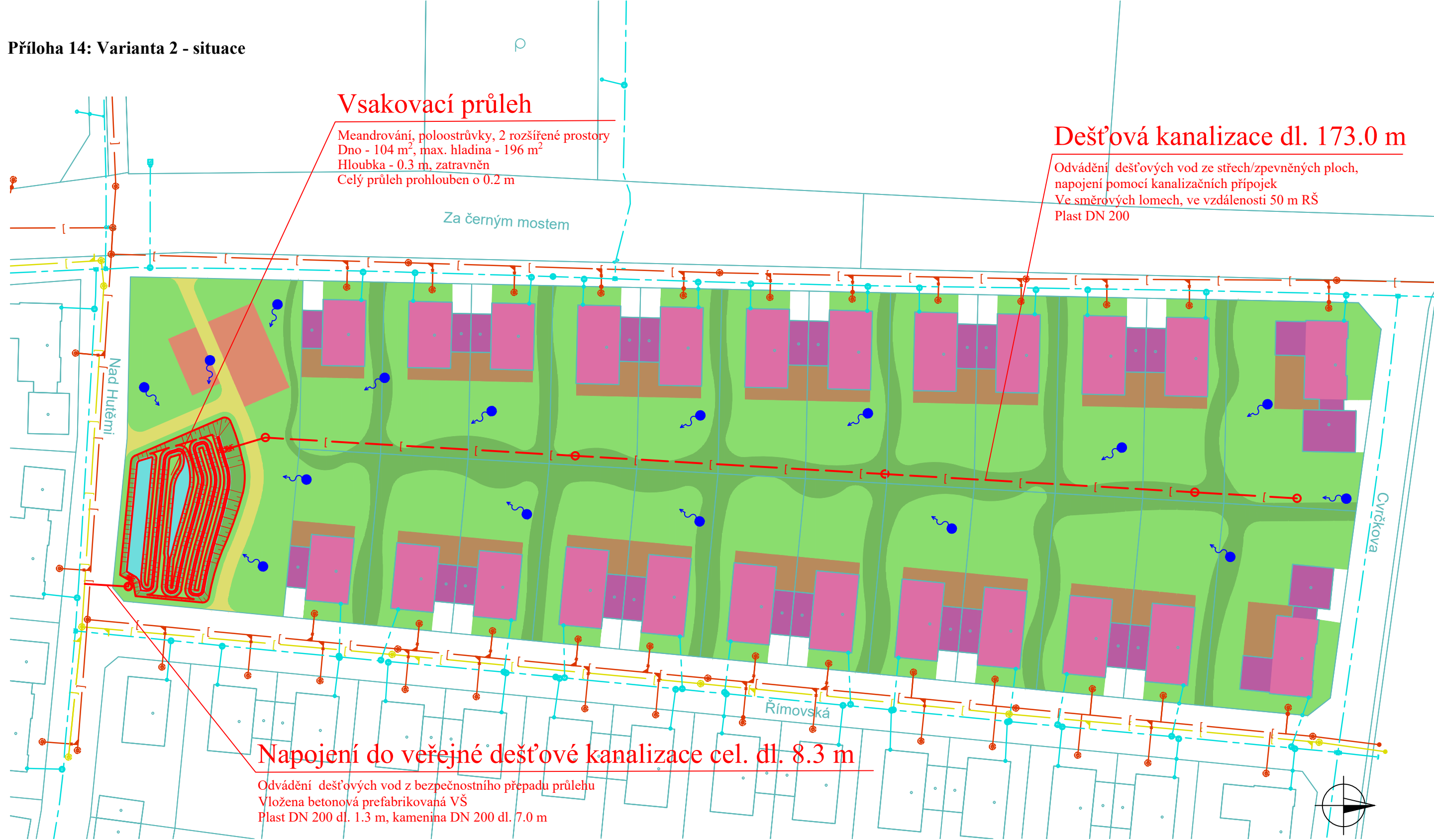
Příloha 13: Varianta 1 - detail rekreační zóny



1:200















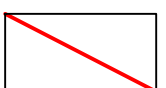
LEGENDA:

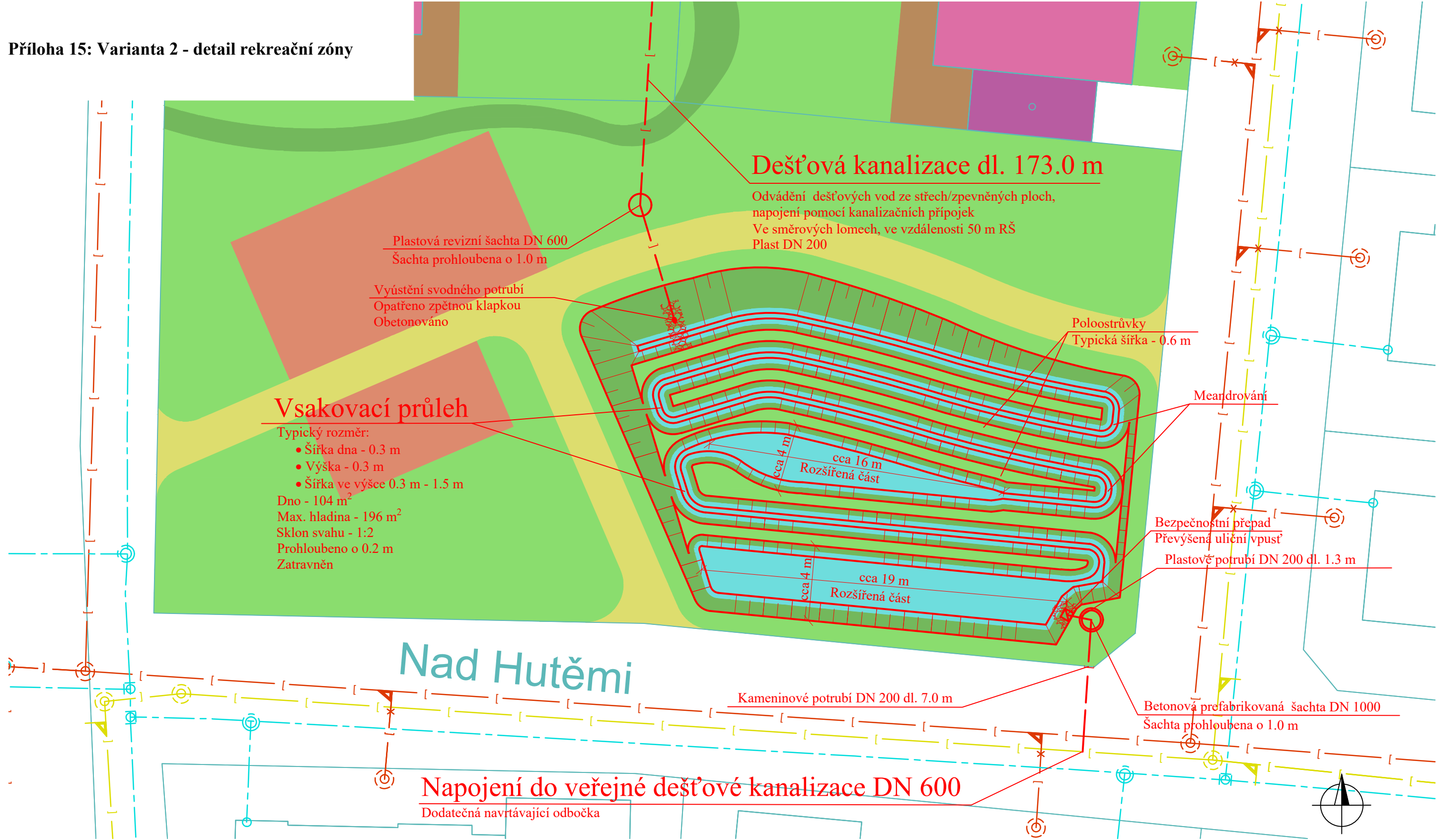
 > 5 střechy nepropustné	 < 5 upravené šterkové plochy	 > 5 zatrávněné plochy	 stávající dešťová kanalizace	 navrhovaná dešťová kanalizace
 < 5 střechy nepropustné se šterkovou vrstvou	 < 5 mlatový chodník	 - povrchová retence A _{vsak}	 stávající splašková kanalizace	 linie návrhu
 < 5 dlažba s pískovými spárami	 < 5 zatrávněné plochy	 katastrální hranice	 stávající vodovod	 navrhované opevnění



LEGENDA:









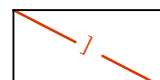





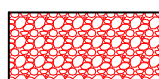
1:600

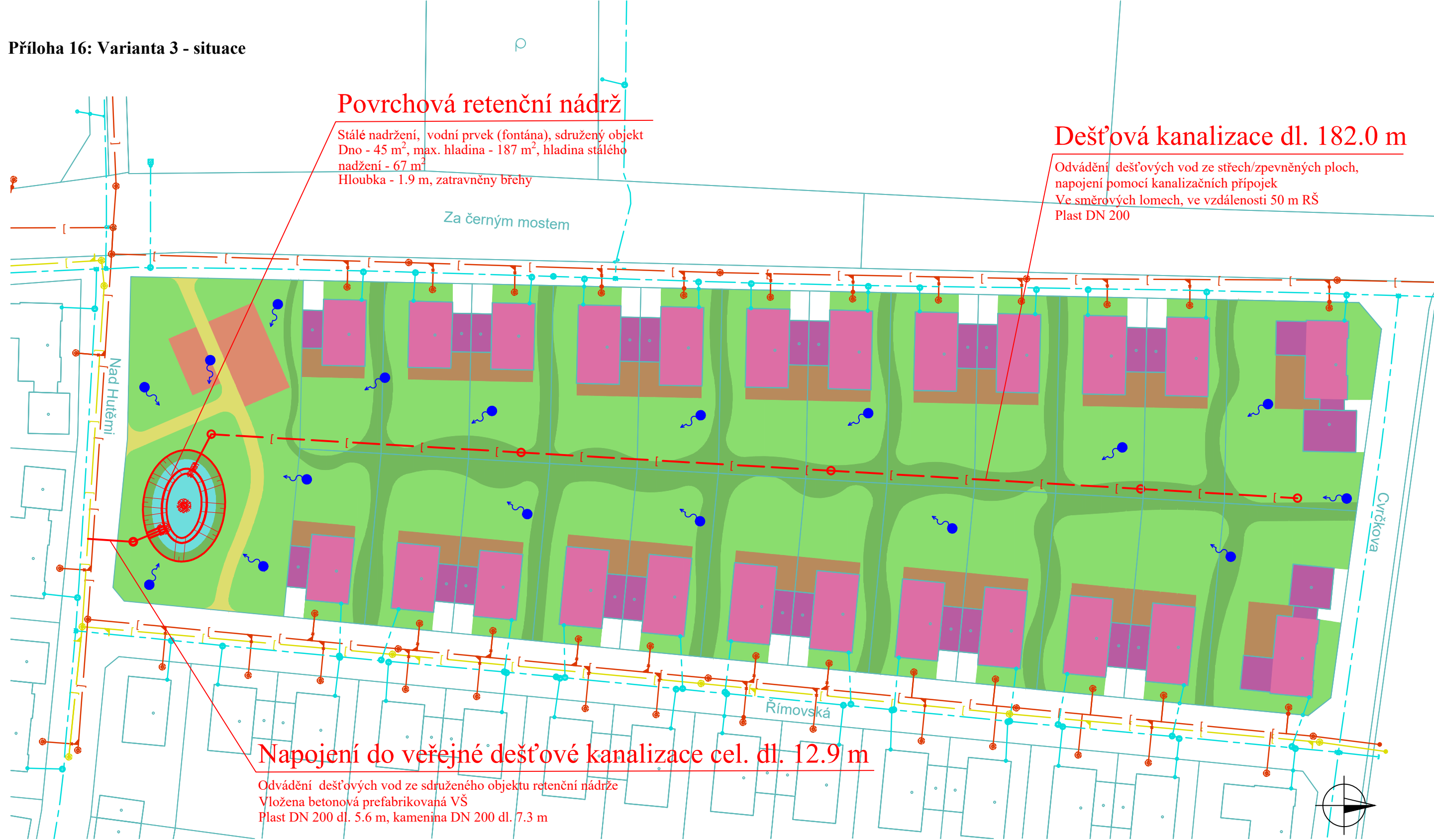
 > 5 střechy nepropustné	 < 5 upravené šterkové plochy	 > 5 zatravněné plochy	 stávající dešťová kanalizace	 katastrální hranice
 < 5 střechy nepropustné se šterkovou vrstvou	 < 5 mlatový chodník	 - povrchová retence A _{vsak}	 stávající splašková kanalizace	 navrhovaná dešťová kanalizace
 < 5 dlažba s pískovými spárami	 < 5 zatravněné plochy	 směr odtoku	 stávající vodovod	 linie návrhu





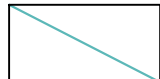




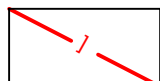







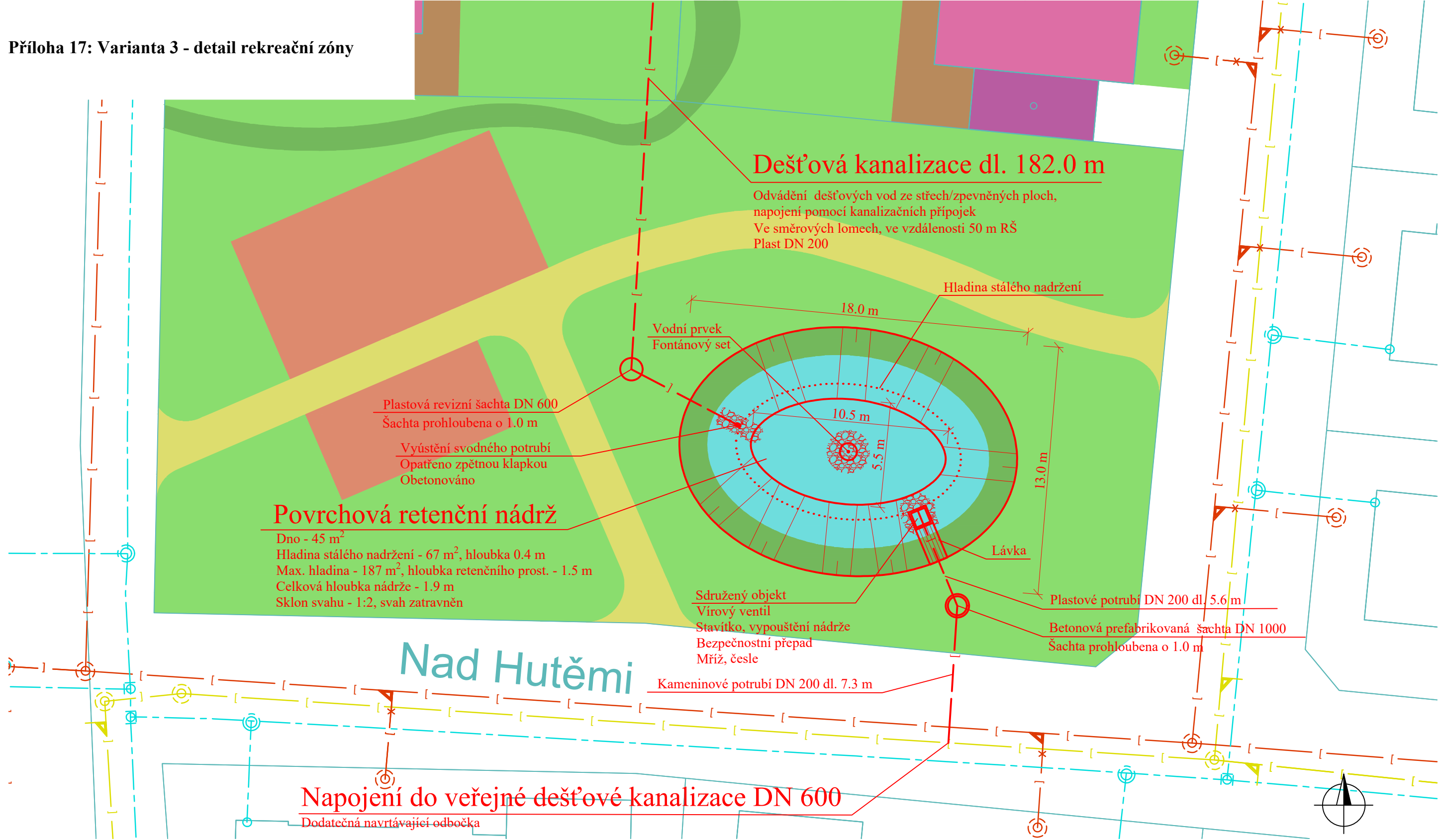
1:200

LEGENDA:

	> 5 střechy nepropustné		< 5 upravené štěrkové plochy		> 5 zatravněné plochy		stávající dešťová kanalizace		navrhovaná dešťová kanalizace
	< 5 střechy nepropustné se štěrkovou vrstvou		< 5 mlatový chodník		- povrchová retence A_{vsak}		stávající splašková kanalizace		linie návrhu
	< 5 dlažba s pískovými spárami		< 5 zatravněné plochy		katastrální hranice		stávající vodovod		navrhované opevnění





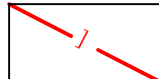



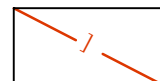
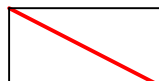




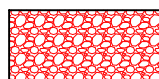


 > 5 střechy nepropustné	 < 5 upravené šterkové plochy	 > 5 zatravněné plochy	 stávající dešťová kanalizace	 katastrální hranice
 < 5 střechy nepropustné se šterkovou vrstvou	 < 5 mlatový chodník	 - povrchová retence A _{vsak}	 stávající splašková kanalizace	 navrhovaná dešťová kanalizace
 < 5 dlažba s pískovými spárami	 < 5 zatravněné plochy	 směr odtoku	 stávající vodovod	 linie návrhu



1:200

LEGENDA:

 > 5 střechy nepropustné	 < 5 upravené štěrkové plochy	 > 5 zatravněné plochy	 stávající dešťová kanalizace	 navrhovaná dešťová kanalizace
 < 5 střechy nepropustné se štěrkovou vrstvou	 < 5 mlátový chodník	 - povrchová retence A _{vsak}	 stávající splašková kanalizace	 linie návrhu
 < 5 dlažba s pískovými spárami	 < 5 zatravněné plochy	 katastrální hranice	 stávající vodovod	 navrhované opevnění

Příloha 18: Fontánový set

LED-ZAHRADA, 2024: Světelné objekty a fontány z přírodního kamene: Kompletní set 90 cm pro venkovní fontánu s čerpadlem 1000 L/h (online) [cit. 2024.03.23], dostupné z <<https://www.led-zahrada.cz/cz/eshop-kompletni-set-90-cm-pro-venkovni-fontanu-s-cerpadlem-1500-l-h-193-1197>>.

23.03.24 19:12

LED-ZAHRADA.cz - světelné objekty a fontány z přírodního kamene - Kompletní set 90 cm pro venkovní fontánu

Zboží se nachází v kategorii > [Zahradní svítidla - E-SHOP](#) > [VENKOVNÍ SVÍTIDLA DLE ZNAČEK](#) > [LED-ZAHRADA.cz - světelné objekty a fontány z přírodního kamene](#)
Kompletní set 90 cm pro venkovní fontánu s čerpadlem 1000 L/h

Množství:	<input type="text" value="1"/> ks Vložit do košíku
Cena:	10 360 Kč včetně 21% DPH 8 561,98 Kč bez 21% DPH
kód zboží:	SET90CM
Dostupnost:	skladem
Materiál:	laminát
Barva:	černá
Výška:	33 cm
Průměr:	90 cm
Provozní napětí:	230 V
Napájení:	230 V
Příkon:	14 W
Kabelový vývod:	10 m zakončený vidlicí
Záruka:	2 roky



Popis zboží:

Kompletní set příslušenství pro sestavení zahradní fontány s čerpadlem o max. průtoku 1000 L/h. Stačí už jen vybrat ten pravý vrtaný kámen podle vaší představy. Toto zboží zasíláme zásilkovou službou Toptrans.

Zahradní fontána je nejjednodušší vodní prvek, který si můžete umístit i na malou zahradu. Doporučujeme venkovní fontánu umístit k terase nebo do relaxačního koutu zahrady. Šumící voda, vysvěrající z vrtaného kamene, působí příjemným uklidňujícím dojmem.

OBSAH KOMPLETNÍHO SETU 90 CM PRO ZAHRADNÍ FONTÁNU

- kvalitní kulatá samonosná a mrazuvzdorná **černá laminátová nádrž o průměru 90 cm** a objemu 150 L (vyrobena v Německu)
- **laminátové víko** s nosností 440 kg (vyrobena v Německu)
- **plastová síťka** proti propadávání drobných kamínků
- **čerpadlo PF1000**
- **redukce BFM341** pro rozbočovač
- **rozbočovač YC20** k čerpadlu
- **regulační ventil** pro nastavení výšky vodního vřídla
- **1 m hadice**

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Samostatně můžete k setu dokoupit také fontánové svítidlo, které je určené pro osvětlení vody vysvěrající z kamene. V blízkosti fontány doporučujeme zřídit (ovládané) venkovní zásuvky pro zapojení čerpadla a případného osvětlení. Na našich realizacích používáme **venkovní zásuvky Oase**. Toto příslušenství najdete níže v souvisejících položkách.