



LEGENDA:



- HRANICE ÚZEMÍ DOTČENÉHO STAVBOU (TRVALÝ ZÁBOR)
- DOČASNÝ ZÁBOR
- STÁVAJÍCÍ STAV - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTRÁLNÍ MAPA - HRANICE PARCEL
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY TRYSKY V DLAŽBĚ
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- TRAVNATÁ PLOCHA
- STROMY NOVĚ NAVRŽENÉ / PŘESAZENÉ
- STROMY STÁVAJÍCÍ ZACHOVANÉ
- NÍZKÁ ZELENĚ NAVRŽENÁ
- PARKOVÉ LAVICE (kovová konstrukce, dřevěný sedák a opěrák)
- KAMENNÁ LAVICE
- PÍTKO
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ WC (fasáda opatřena kovovou treščí pro popínavé rostliny)
- METEOROLOGICKÝ SLOUP
- OCHRANA KMENŮ
- NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
 - PŘÍPOJKA VODOVODU
 - PŘÍPOJKA KANALIZACE
 - PODZEMNÍ ŠACHTA TECHNOLOGIE ÚPRAVY VODY Z VODNÍHO PRVKU
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - nové umístění svítidel

NAVRŽENÉ DŘEVINY:

P. č.	Listnaté stromy:	ks
1	Aesculus hippocastanum	44
2	Tilia cordata	15
3	Acer campestre 'Elegant'	6
4	Fraxinus angustifolia 'Raywood'	2
5	Acer platanoides 'Schwedleri'	1
6	Quercus robur	1
7	Acer platanoides	3
8	Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'	1
P. č.	Listnaté keře:	ks
9	Carpinus betulus - živé stěny: 2 řady, trospon po 50 cm	28
10	Taxus baccata 'Repandens' - spon 70 cm	513
11	Parthenocissus tricuspidata - spon 100 cm	15
12	Hedera helix - spon 30 cm	63
13	Hydrangea macrophylla - spon 60 cm	63
14	Weigela florida 'Sunny Princess' - spon 60 cm	207
15	Spiraea x bumalda 'Anthony Waterer' - spon 40 cm	171
16	Spiraea japonica 'Shirobana' - spon 40 cm	95
17	Philadelphus 'Belle Etoile' - spon 50 cm	125
18	Prunus tenella 'Fire Hill' - spon 50 cm	111
19	Viburnum 'Pragense' - spon 100 cm	30
20	Spiraea x cinerea 'Grefsheim' - spon 100 cm	50
21	Viburnum plicatum 'Mariesii' - spon 100 cm	53
22	Forsythia x intermedia - spon 100 cm	45
P. č.	Půdopokryvné trvalky:	ks
a	Geranium macrorrhizum 'Spessart' - spon 30 cm	626

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:














- PLYNOVOD STL (správce: E.ON Česká republika, s.r.o., podnikat: digitální 10/2011)
- ELEKTRO NV (správce: E.ON Česká republika, s.r.o., podnikat: digitální 10/2011)
- ELEKTRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (správce: MHOŠ s.r.o., podnikat: úken ruční kresby 10/2011)
- KANALIZACE (správce: ČEVAK a.s., podnikat: digitální 10/2011)
- KANALIZACE DEŠTOVÁ, VPUSTI (správce: ČEVAK a.s. - jiný provozovatel, podnikat: digitální 10/2011)
- VODOVOD (správce: ČEVAK a.s., podnikat: digitální 10/2011)
- SLABOPROUD - UPC (správce: UPC Česká republika, a.s., podnikat: digitální 10/2011)

 AND architektonický atelier			
Revitalizace Husových sadů Jindřichův Hradec			
objednatel	Město Jindřichův Hradec		
generální projektant	AND, spol.s r.o., V úvalu 84, 150 06 Praha 5, tel. 224 436 101, www.andarch.cz		
vedoucí projektant	Ing.arch. V. Danda		
autorský návrh	Ing.arch. V. Danda, Ing. arch. J. Kosnar, Ing. arch. O. Smolík		
odpovědný projektant	Ing. J. Janíková		
vypracoval / projektant části	Ing. J. Janíková, Ing. M. Holán, Ing. J. Horká, Ing. D. Hrubanová, Ing. L. Jandová		
stupeň	dokumentace pro stavební řízení	objekt	IO 04 - Sadové úpravy
datum	11/2011	příloha	4
měřítko	1:500	příloha	IO 04








LEGENDA

-  listnatý strom / keř
-  jehličnatý strom / keř
-  listnatý strom / keř navržený ke kácení z péstebních důvodů
-  jehličnatý strom / keř navržený ke kácení z péstebních důvodů
-  porost dřevin SH 3
-  zapojené skupiny dřevin navržené ke kácení z péstebních důvodů
-  listnatý strom / keř navržený ke kácení z koncepčních důvodů
-  jehličnatý strom / keř navržený ke kácení z koncepčních důvodů
-  listnatý strom navržený ke kácení z péstebních důvodů mimo hranici RÚ
-  strom vykápný v průběhu roku 2011/ strom navržený k přesazení
-  zapojené skupiny dřevin navržené ke kácení z koncepčních důvodů
-  hranice řešeného území
-  návrh úprav

Hodnocení dřevin podle sadovnické hodnoty

- 5 dřeviny absolutně zdravé, dokonale zavětvené, typického tvaru a vzhledu, s dlouhodobým výhledem existence (nezbytně nutné počítat s jejich zachováním)
- 4 dřeviny zdravé typického tvaru, jen nevýznamně narušené, s výrazným předpokladem dlouhodobého a kvalitního vývoje (nemělo by dojít k jejich likvidaci)
- 3 dřeviny zdravé, jen nepodstatně poškozené, tvarově se mohou lišit od příslušného typu, i od spodu výrazně vyvětvené, s předpokladem dobrého obrůstání nebo pokud holé kmeny nejsou závadou vzhledu, perspektivní mladé dřeviny dosud nedostatečně vyvinuté, vždy s dlouhodobým výhledem existence (dřeviny tvořící základní sadovnický materiál)
- 2 dřeviny značně poškozené, vysoko vyvětvené bez předpokladu dobrého obrůstání, velmi staré, málo vitální, výrazně prosychající nebo lišící se od typického tvaru původního druhu, s omezeným předpokladem dalšího vývoje, i nově dosazené nekvalitní stromy s nedostatečně zapěstovanou nebo téměř žádnou korunou (postupné odstranění z porostů)
- 1 dřeviny zdravotně velmi poškozené, ohrožující ostatní, odumírající, hrozící zřícením, předpoklady dalšího vývoje jsou minimální (odstranit v co nejkratší době)



 architektonický atelier		Revitalizace Husových sadů Jindřichův Hradec		
objednatel		Město Jindřichův Hradec		
generální projektant		AND, spol.s r.o., V úvalu 84, 150 06 Praha 5, tel. 224 436 101, www.andarch.cz		
vedoucí projektant		Ing.arch. V. Danda		
autorský návrh		Ing.arch. V. Danda, Ing. arch. J. Kosnar, Ing. arch. O. Smolík		
odpovědný projektant		Ing. J. Janíková		
vypracoval / projektant částí		Ing. J. Janíková, Ing. M. Holán, Ing. J. Horká, Ing. D. Hrubanová, Ing. L. Jandová		
stupeň	dokumentace pro stavební řízení	objekt	IO 02 - Kácení a péstební opatření	
datum	11/2011	průběh		
měřítko	1:500	průběh	Situace inventarizace a kácení dřevin	
			IO 02 - 02	

