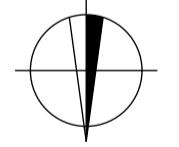


LEGENDA

- HRANICE STAVBY III. ETAPY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- PARCELNÍ ČÍSLA KN
- NAVRŽENÉ ÚPRAVY POCHŮZÍCH PLOCH
- NAVRŽENÉ ÚPRAVY - sam. projekt M. Šince z října 2014
- NAVRŽENÉ ODVODŇOVACÍ ŽLABY - sam. projekt M. Šince z října 2014
- STÁVAJÍCÍ STROMY S OCHRANNOU MŘÍŽÍ
- NAVRŽENÉ PRVKY DROBNÉ ARCHITEKTURY - nádoby na zeleň, betonové lavice, patníky, sklopné patníky
- BETONOVÁ DLAŽBA - ZE ČTYŘ KAMENŮ 280x210, 140x210, 140x140 a 170x70 tl. 80 mm, NEPRAVIDELNÁ SKLADBA, BARVA JANTAR
- KAMENNÁ DESKA 250/500/50 mm, BARVA OKROVÁ
- SPÁROŘEZ BETONOVÉ DLAŽBY - Z JEDNOHO KAMENE 200/200 tl. 80 mm, BARVA JANTAR - materiál a práce sam. projekt M. Šince z října 2014

POZNÁMKA

- tento projekt je koordinován a navazuje na projekt M.Šince z AP2 projektu z října 2014
- bourací práce a demontáž prvků jsou součástí projektu M.Šince z AP2 projektu z října 2014
- výměry dlažeb jsou uvedeny v projektu M.Šince z AP2 projektu z října 2014 a nejsou ve výkazu výměr, v tomto projektu jsou uvedeny druhy, typy a spárořez záďažeb
- vymezení sloupky jsou součástí tohoto projektu, v tomto projektu je navrženo 39 ks sloupků, z toho je 8 ks sklápěcích. V projektu M.Šince z AP2 projektu z října 2014 je navrženo 57 ks sloupků
- typ a barvu betonových dlažeb, kamenných desek a mozaiky bude odsouhlasen projektantem před prováděním



V případě, že jsou v dokumentaci či ve výkazu výměr uvedeny odkazy na odborné názvy či barevné výtisky, jež nelze použít, je třeba se řídit o referenční výtisky. Zadávatel v šikovém případě umožňuje pro přání zakázky použít i jiných kvalitativně a technicky obdobných řešení.

výškový systém BALT p.v.
souřadnicový systém S - JTSK

		SOBIG s.r.o.	
LANNOVA 32, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE		TEL/FAX:386 352 542 E-MAIL:sekretariat@atelier-urbanc.cz	
AUTOR	HP	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING.ARCH.Z.URBANEC	ING.LADA ČERNÁ	ING.ARCH.Z.URBANEC	ING.LADA ČERNÁ
KONTROLOVAL			
KONTROLOVAL			

STAVEBNÍ ÚPRAVY LANNOVY TRÍDY ČESKÉ BUDĚJOVICE				
Investor:	Statutární město České Budějovice			
Výkres:	SITUACE ZÁDLAŽBY, MOBILIÁŘE - CHELČICKÉHO	Hlavní měřítko:	1:100	
Stupeň:	projekt	Datum:	únor 2017	Číslo výkresu: C.4.a.