

REFERENČNÍ STANDARD

IO-01-06

Název akce : Parkovací místa a chodník na ul. Tyršova v Novém Městě
na Moravě
Investor : Město Nové Město na Moravě
Datum : 06/2017
Zak.číslo : 2015/11/DPS
Stupeň : DPS
Vypracoval : Ing. Martin Jun



10.07.2017

*Tento projekt je duševním vlastnictvím autora, má povahu duševního
a nesmí být bez souhlasu autora použit, kopírován či předán třetí osobě.*

firma Santis a.s. je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, vložka 28 35 odd. B

IČO 25546791
DIČ CZ25546791

santis@ateliersantis.cz
www.ateliersantis.cz

Bankovní spojení: KB a.s. Žďár nad Sáz.
číslo účtu: 5364210247/0100

1. ÚVOD

- 1.1 *Referenční standard* obsahuje seznam výrobků, které jsou uvedené jako *referenční výrobky* pro přesné a srozumitelné určení technických a jiných vlastností v souladu se ZZVZ § 89 odst.5.
- 1.2 Výrobky uvedené v *referenčním standardu* lze zaměnit za výrobky jiné s kvalitativně a technicky srovnatelnými nebo lepšími vlastnostmi. Zhotovitel stavby má ve smyslu §89 odst.5 ZZVZ možnost nabídnout alternativní řešení.
- 1.3 V případě záměny *referenčního výrobku* je zhotovitel stavby povinen doložit:
 - popis technických vlastností
 - popis návazností spojených se záměnou ref.výrobku (např. jiný požadavek na připojení el.energie apod.), popř. uvést, že záměna nemá vliv na navazující konstrukce a vybavení
 - výpočty a posouzení spojených se záměnou ref.výrobku (např. výpočet úrovně osvětlení u svítidel, dozvuk u akustických podhledů apod.)
 - popis shody vstupních parametrů uvedených v DPS souvisejících se záměnou ref.výrobku (např. citovat činitele odrazivosti u výpočtu osvětlení apod.), popř. uvést, že vstupní parametry jsou shodné s DPS.Výše uvedené doklady zhotovitel stavby předloží TDI k odsouhlasení před zahájením stavebních prací.

SEZNAM PŘÍLOH:

2. ZADÁVACÍ PODKLADY

Pro vypracování projektové dokumentace byly použity zejména tyto podklady:

- dokumentace DPS
- Zápis z KD
- Odsouhlasený projekt DSP

3. SOUPIS REFERENČNÍCH VÝROBKŮ

INŽENÝRSKÉ OBJEKTY				
ozn. položky	konstrukce	výrobce/dodavatel	výrobek	pozn.
1. IO-01 HTU				
--				
2. IO-02 terénní a sadové úpravy				
--				
3. IO-03 zpevněné plochy				
	silniční obrubník (BO 15/30)	CS-BETON	CSB – H	
	silniční obrubník (BO 15/25)	CS-BETON	CSB – H	
	silniční obrubník (BO 15/15)	CS-BETON	CSB – H nájezdový	
	silniční obrubník (BO 10/25)	CS-BETON	CSB – T	
	sadový obrubník (BO 5/20)	CS-BETON	CSB – R	
	reliéfní zámková dlažba – pochůzná (tl. 80mm)	CS-BETON	CSB – CIHLA 80 PRO NEVIDOMÉ	
	betonová dlažba š.400mm s podélnými vodíci drážkami (tl. 80mm)	CS-BETON	CSB - QUADRO S VODÍČÍ DRÁŽKOU	
	zámková dlažba "kvádr" (DL 80)	CS-BETON	CSB – CIHLA 80	
	zámková dlažba "kvádr" (DL 60)	CS-BETON	CSB – CIHLA 60	
	zámková dlažba "I" (dl 80)	CS-BETON	CSB – KOST	
	zámková dlažba – pojízdná vegetační (dl 80)	CS-BETON	CSB – ERBO	
	odvodňovací pás	Puruplast, a.s.	PURPLAST E50	
	svislé dopravní značení	HICON		
	zarážka pod kola	ABSTORE s.r.o.	CARSTOP	
	zdivo přístřešku na odpady	CS-BETON	CSB – CSBLOK	
4. IO-04 odvodnění				
--				
5. IO-05 přeložka venkovního osvětlení				
	kabely	KABLO KLADNO, KABELO VELKÉ MEZIŘÍČÍ		
	kabelové skříně	DCK Holoubkov		
	svítidla VO	Tesla Lighting		
	Sloupy	Kooperativa v.d.		
9. IO-06 optické vedení				
	kabelové chráničky	PipeLife		
	okos vč. kabelové komory	PipeLife		