



Držitel certifikátů ISO 9 001,
ISO 14 001 a ISO 45 001

Jednatel společnosti: **Ing. Martin Dejdar**

Hlavní inženýr projektu: **Ing. Martin Dejdar**

Vypracoval: **p. Vít Dejdar**

Kontroloval: **Ing. Martin Dejdar**

Odběratel / Investor: Město Beroun, Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun - centrum

Zakázka: **ÚPRAVA PROSTRANSTVÍ PŘED HVĚZDOU**

Stavba

Objekt

Část

Díl

Obsah

D.1 – Dokumentace stavebních objektů

D.1.2 – Stavebně konstrukční řešení

**Tabulka prefabrikovaných betonových
prvků**

Datum

Zakázkové číslo

Stupeň

Pořadové číslo

08/2021

4602-08-031

DPS

D.1.2.20

OBSAH DOKUMENTACE

Poř.č.	Název	Počet A4
	Pobytové schody - axonometrie	
	Betonové prvky BP 01 až BP 15	
	Třída Míru - schody - axonometrie	
	Betonové prvky BP 60 až BP 66	
	Třída Míru – schody a rampa - axonometrie	
	Betonové prvky BP 81 až BP 107	
	Fontána – schody - axonometrie	
	Betonové prvky BP 110 a BP 111	

Obecné požadavky na betonové výrobky

- Povrchová úprava betonových prvků bude členěna na 4 základní druhy.
 - Prvek bez požadavku na pohledový beton
 - Pohledový beton – hladký povrch bez viditelných vad (nezhutněný beton, odtečení cementového mléka, apod)
 - Reliéfní provedení povrchu (reliéf bude před výrobou vyvzorkován a odsouhlasen architektem)
 - Pochozí plocha – zdrsnění reliéfem (reliéf bude před výrobou vyvzorkován a odsouhlasen architektem)
- Kotevní prvky pro manipulaci a montáž umístit mimo pohledové části prvků
- Vzájemné spojování jednotlivých prvků bude provedeno dle možností a zvyklostí výrobce tak, aby byla zjištěna prostorová stabilita prvků
- Hrany jednotlivých prvků budou zkoseny 10 mm