


- LEGENDA:
- náryp z jlu F6 CI - z odkopávek VHO, bude prováděn geologický dohled, jednotlivé vrstvy CI hutnit po max 150 mm v šířce min 1,5 m, die použít mechanizace, na 95 % objemové hmotnosti die P.S.
  - pohoz kamenivem F 63-125 š. 300 mm, utáhnout ZV š. 100 mm - 50 % šterk f 16 - 32; 50 % hlina
  - zához z lomového kamene o hmotnosti do 80 kg, s urovnáním líce, průběžně prosypat ZV - 50 % šterk f 16 - 32; 50 % hlina
  - podpý ze šterkosti S2 (14-32 (10-45, F-0,63 max. 2%), š. 150 mm
  - ohumšování a osetí hydrosevem, š. 100 mm
  - vhodná nenasrzdavá zemina z odkopávek, hutnit na 95% P.S., geologický dohled
  - překotovaná sejmáka humózní vrstva S202
  - šterčení koberec z jlu F6 CI s menším podílem písku - z odkopávek VHO, bude prováděn geologický dohled, jednotlivé vrstvy CI hutnit po max 150 mm v šířce min 1,5 m, die použít mechanizace, na 95 % objemové hmotnosti die P.S.
  - rovnánina z lomového kamene o hmotnosti 80 - 200 kg (60 % hmotnosti 80 - 120kg)
  - základové zdvo z lomového kamene s vyplněním a zatřením spár průmyslové vyřáběnou
  - spárovací hmotou pro přírodní kámen a venkovní použití
  - netkaná geotextilie 500 g/m<sup>2</sup> (např. Geotifex 63 63/50)
  - stabilizační pás ze záhozu lomového kamene s urovnáním líce o hmotnosti 80 - 200 kg (60 % hmotnosti min 150 - 200 kg)
  - blot
  - dlážba z lom. kamene na MC10 s vyplněním a zatřením spár průmyslové vyřáběnou
  - spárovací hmotou pro přírodní kámen a venkovní použití
  - prostý beton C16/20 XC2
  - konstrukce celkem
  - výměna materiálu v podloží, betonový recyklat f 0 - 63
- R.T. rostlý terén  
H.V. segment humózní vrstvy, š. 0,5 m  
M<sub>max</sub> hladina maximální  
M<sub>st</sub> hladina mrtvého prostoru

 <b>ageris</b> POZEMKOVÉ ÚPRAVY, KRAJINNÁ EKOLÓGIE AGERIS s.r.o., Jethlona 5, 602 00, Brno, Tel./fax: +420 545 241 842, www.ageris.cz		Autorizace	
Vedoucí projektu Ing. Ivo Podracký			
Zodpovědný projektant Ing. Ivo Podracký			
Návrh / Vypracoval Ing. Ivo Podracký			
Kreslí / CAD Ing. Ivo Podracký		Investor SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, Pobočka Brno	
Investor SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, Pobočka Brno			
Dělník			
Revitalizace Mnišího potoka v k.ú. Jinačovice		Šuplet	DSP, DPS
		Formát	16xA4
		Datum	listopad 2020
SO 01 - Revitalizace Mnišího potoka		Čís. zakázky	2020/005/1
		Stavba	
		MM/10	1 : 50
Název přílohy Stabilizace nátoky a odtoku zdrže VHO5		Příloha č.	Platí č.
		D.1.6.	