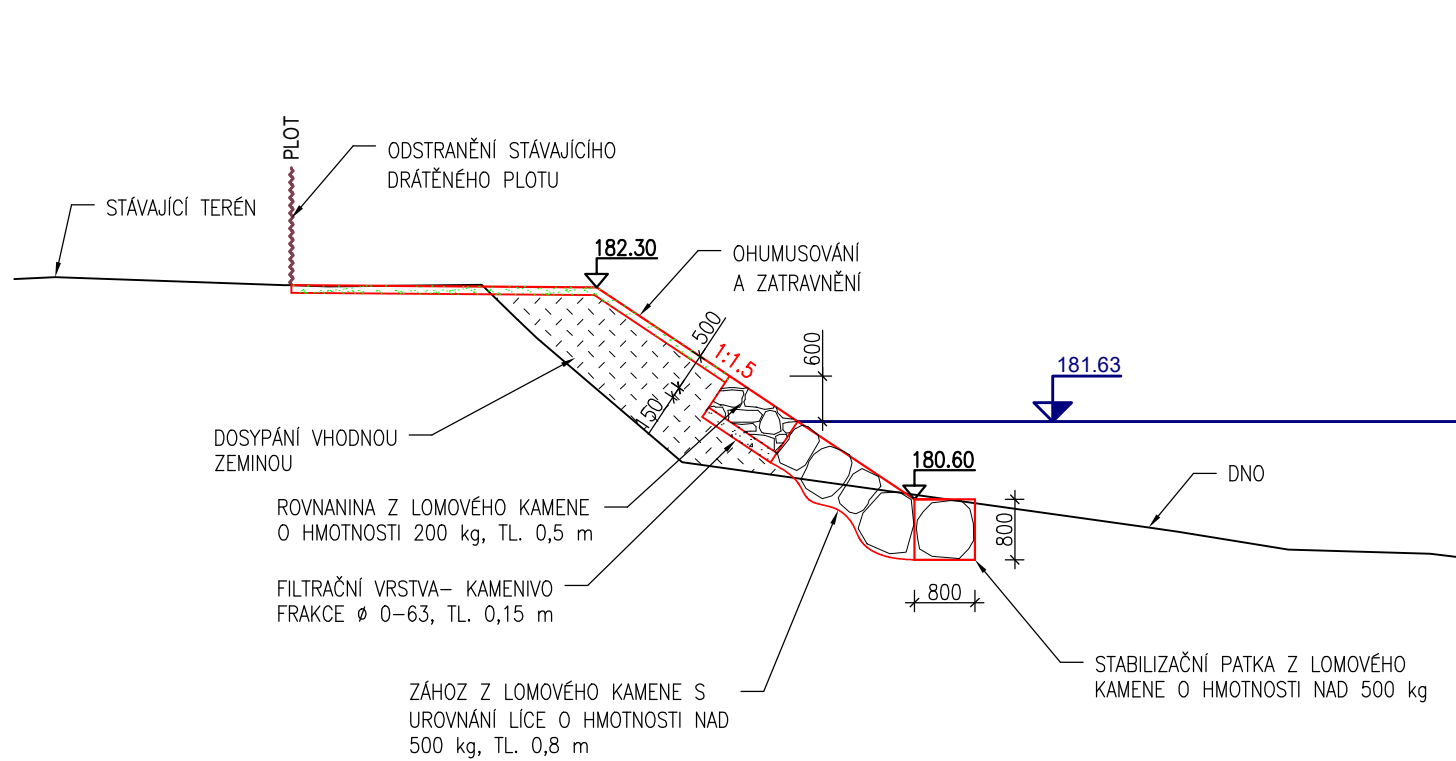
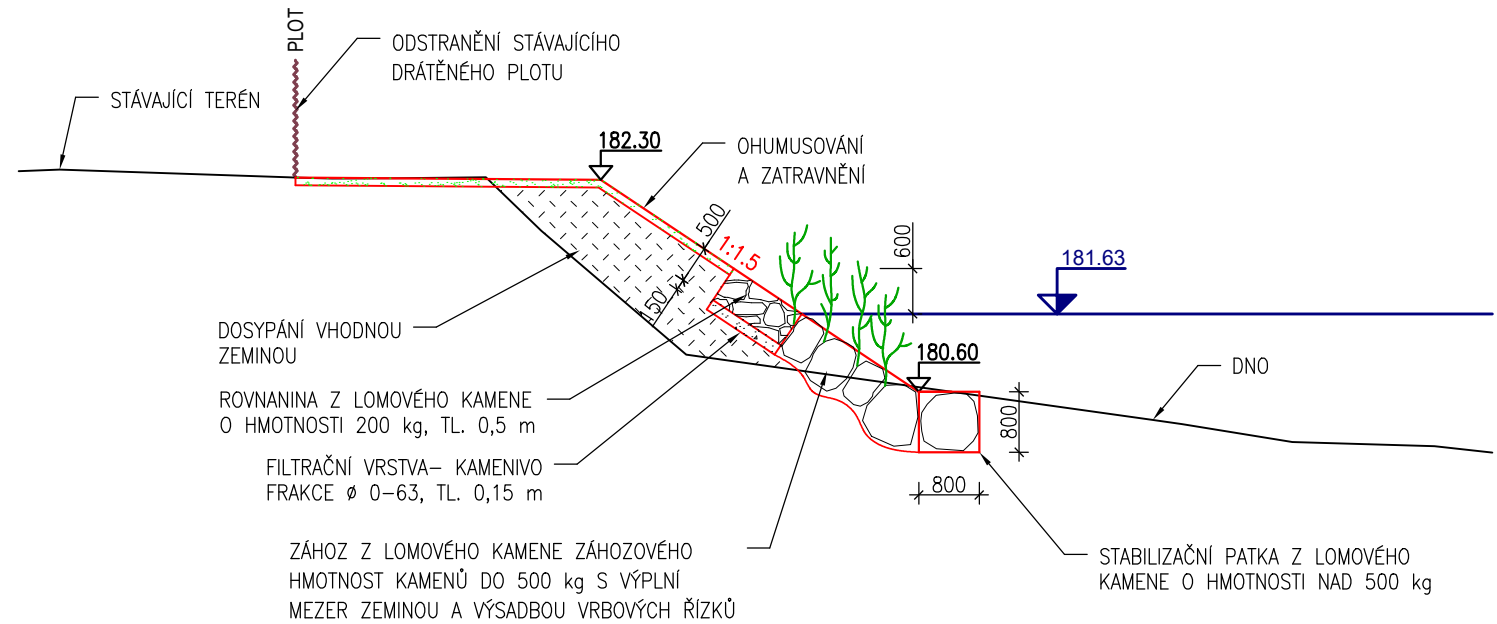


SO-02 – VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY M 1:100








SO-02 OPEVNĚNÍ BŘEHU V KM 0,420-0,750



SO-02 OPEVNĚNÍ BŘEHU V KM 0,464-0,474; KM 0,548-0,558;
KM 0,578-0,588; KM 0,608-0,618; KM 0,638-0,648; KM 0,698-0,708




LEGENDA

- | | |
|---|--------------------------|
|  | ÚPRAVENÝ TERÉN |
|  | PŮVODNÍ TERÉN |
|  | PROVOZNÍ HLADINA |
|  | OPEVNĚNÍ Z LK |
|  | ZEMNÍ PRÁCE – VÝKOPY |
|  | ZEMNÍ PRÁCE – NÁSYPY |
|  | OHUMUSOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S - JTSK

KAT. ÚZEMÍ:	OTROKOVICE	
OKRES:	ZLÍN	
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	
INVESTOR:	MĚSTO OTROKOVICE	
AKCE:	OPEVNĚNÍ BŘEHŮ ŠTĚRKОВИЩЕ V OTROKOVICÍCH	PROJEKTANT: ING. BASOVNÍK VED.PROJEKTANT: ING. DVOŘÁK STUPEŇ PD: DÚR+DSP MĚŘÍTKO: 1:100 DATUM: 07/2019
OBSAH:	SO-02 – VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	PŘÍLOHA Č.: D.4