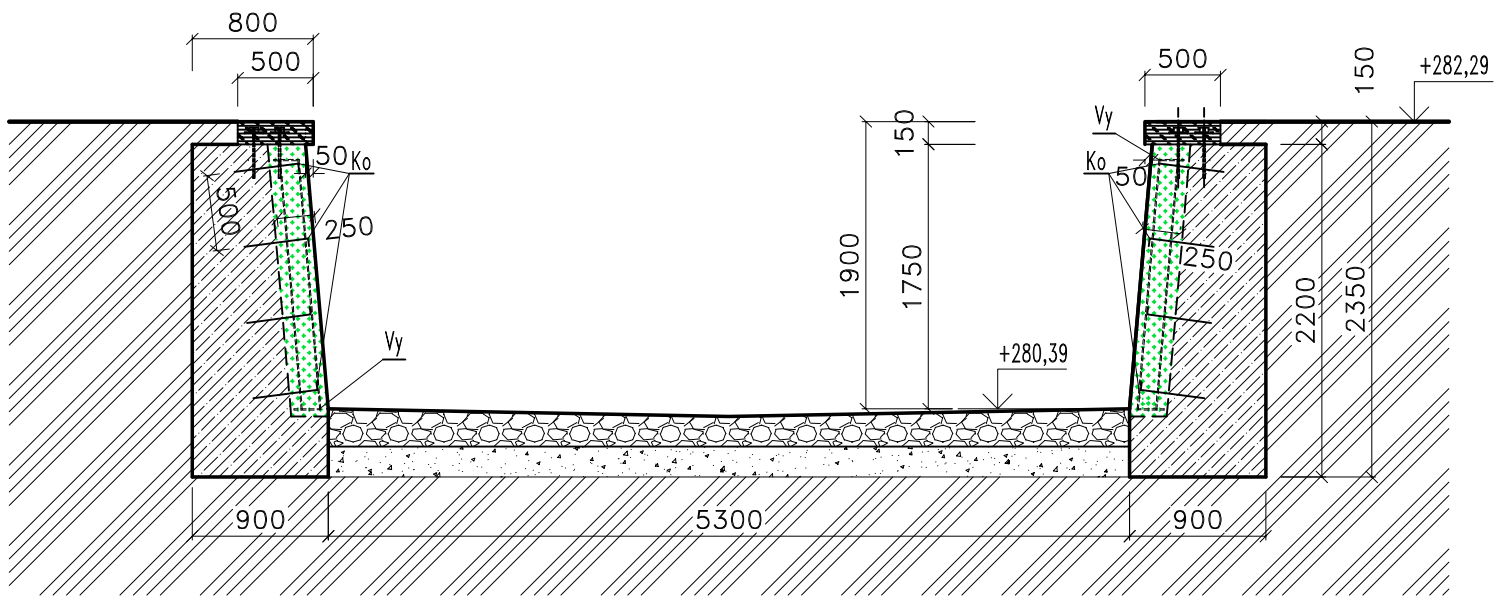


TYPICKÝ ŘEZ KORYTEM – NAVRŽENÝ STAV

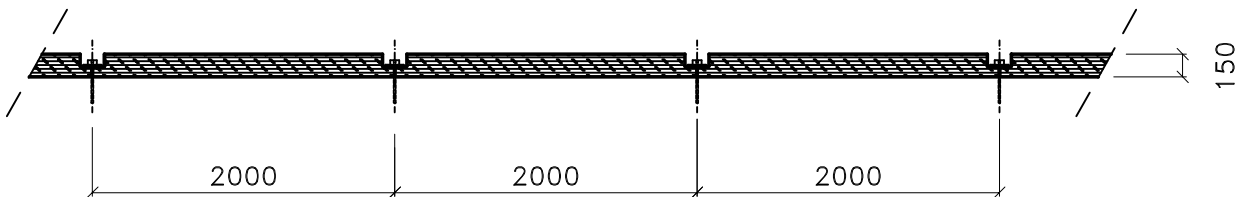
HLOUBKA KORYTA 1,9M

LEGENDA ZDIVA :

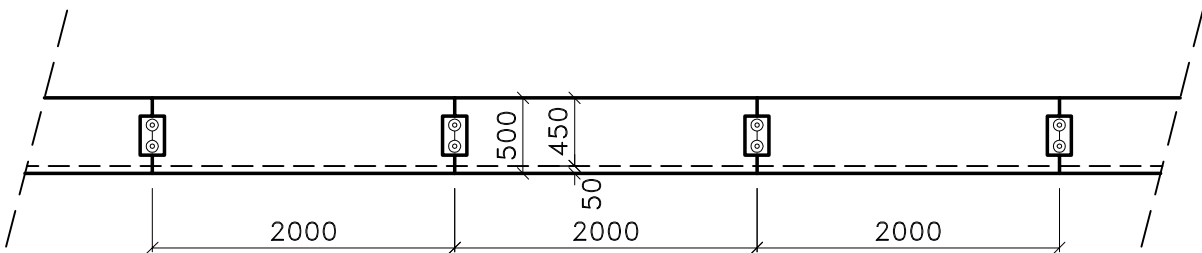
- NOVÝ PREFABRIKOVANÝ PRVEK PARAPETU ZE ŽELEZOBETONU
 - NOVĚ PROVEDENÁ STABILIZAČNÍ VRSTVA Z BETONU C30/37 (VODOSTAVEBNÝ)
 - STÁVAJÍCÍ DNO KORYTA Z KAMENNÝCH PRVKŮ
 - HUTNĚNÉ NÁSPY
 - ROSTLÝ TERÉN
- Vy NAVRŽENÉ VYZTUŽENÍ STABILIZAČNÍ VRSTVY ZE SÍTÍ KARI 100x100x10MM
- Ko SPOJOVACÍ VÝZTUŽ Z BET. VÝZTUŽE DN14MM



USPOŘÁDÁNÍ PREFABRIKOVANÝCH PRAHŮ – ŘEZ



USPOŘÁDÁNÍ PREFABRIKOVANÝCH PRAHŮ – PŮDORYS



POZNÁMKA:

DÉLKA KORYTA S VÝŠKOU 1,9–1,95 M ČINÍ cca 50 bm
DÉLKA KORYTA S VÝŠKOU 1,95–1,35M ČINÍ cca 12 bm

BOB BRUSH AGENCY	Stupeň:	DSP		Helena Chadimová			
	Zodpovědný projektant:	HELENA CHADIMOVÁ		Brněnská 700/25			
	Vypracoval:	ING. ROBERT ŠTĚTKA		Hradec Králové 500 06			
	Místo:	SEMECHNICE	Kraj :	Královéhradecký			
	Investor: POVODÍ LABE, státní podnik, VÍTA NEJEDLÉHO 951, Hradec Králové			T E L. 737 047 666			
	Akce:			I Č 76167909			
	HOUDKOVICKÝ POTOK, SEMECHNICE, OPRAVA OPEVNĚNÍ ř.km 0,080 – 0,270			Zakázkové číslo:		SE-D05-16	
				Datum:		únor 2016	
Oddíl:			FORMÁT:		2xA4		
D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKE ŘEŠENÍ			Měřítko:		1:50		
			POŘADOVÉ ČÍSLO:				PARE:
			D.1.1.2.-S06				
Výkres:			TYPICKÝ ŘEZ KORYTEM VÝŠKY 1,9m- NAVRŽENÝ STAV				