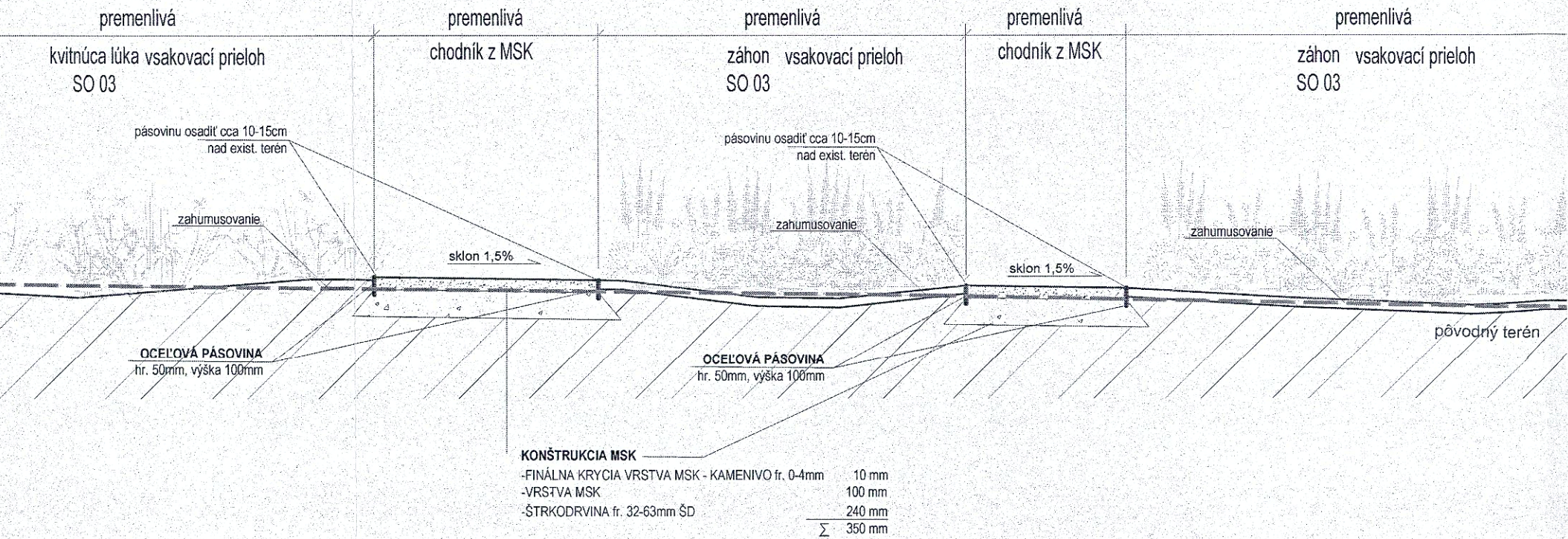
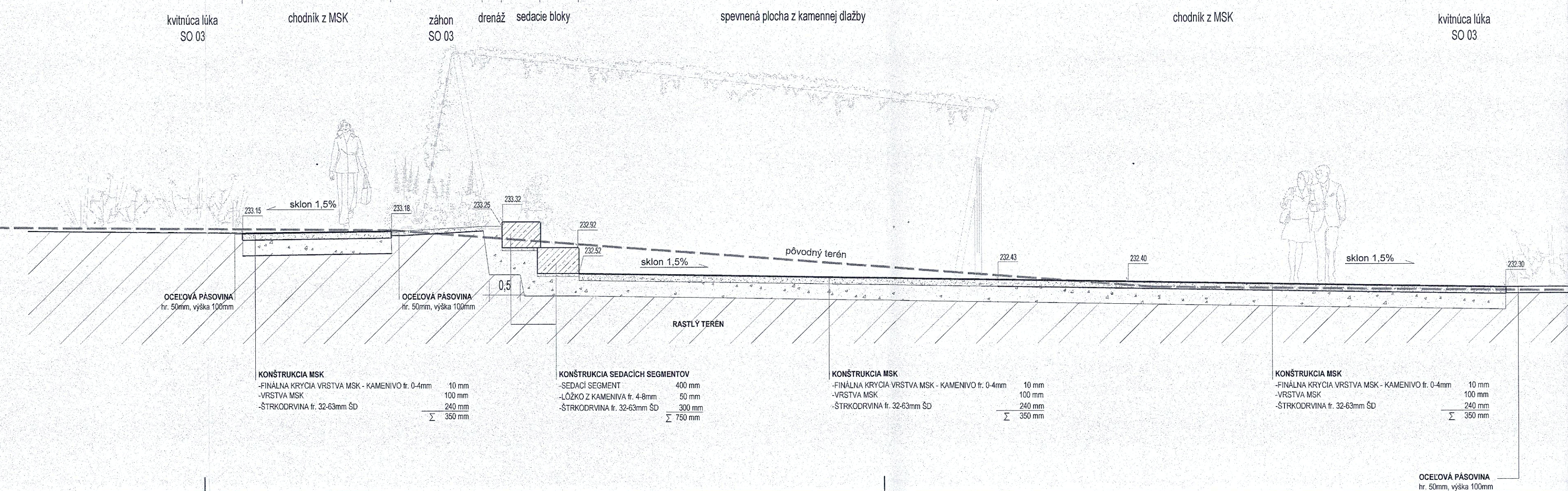


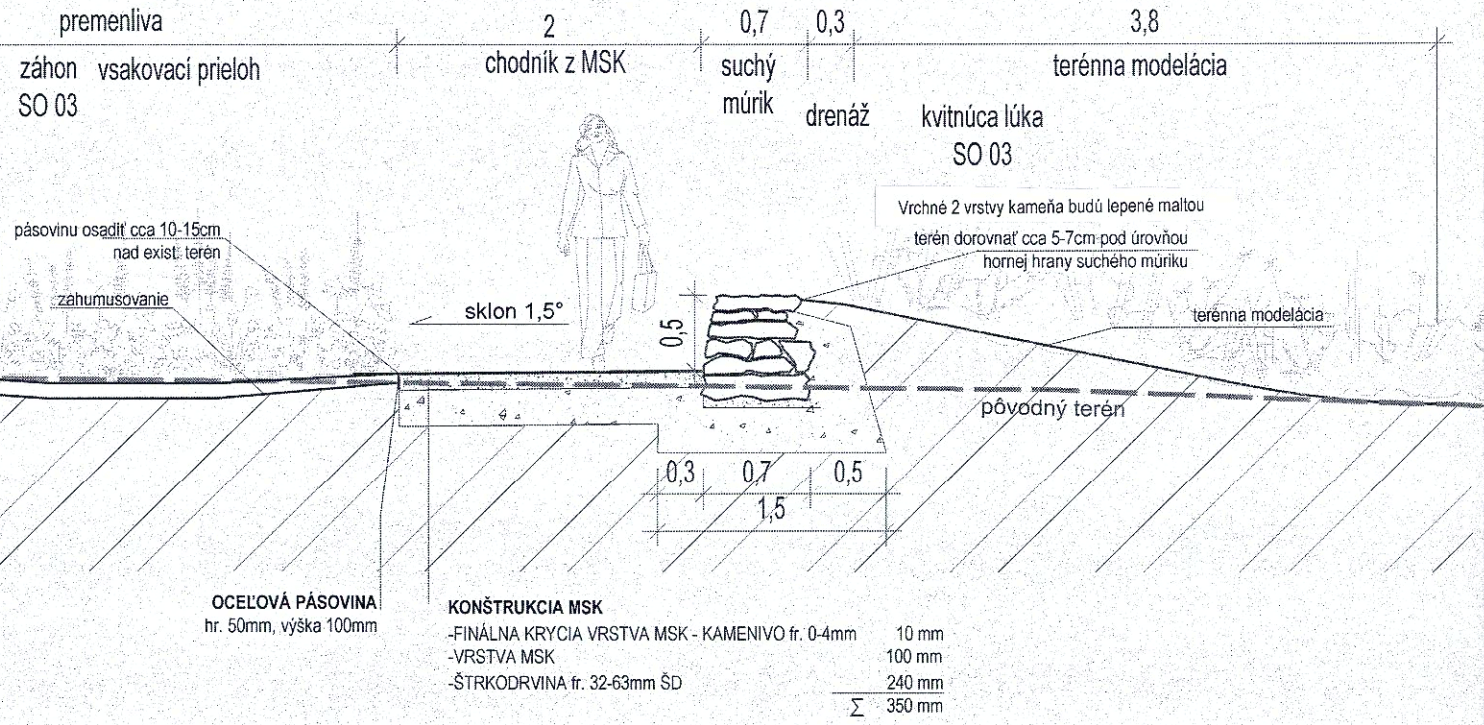
SPEVNENÉ PLOCHY_REZ CC'
M 1:50



SPEVNENÉ PLOCHY_REZ AA'
M 1:50

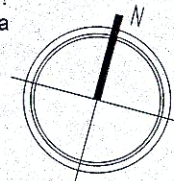


SPEVNENÉ PLOCHY_REZ BB'
M 1:50



Poznámka:
Odvodnenie pobytových plôch a chodníkov z MSK, bude do okolitého terénu a do menších vsakovacích prielohov v okolí existujúcich ako aj navrhnutých stromov a v záhonoch.
Spevnené plochy sú výškovo osadené mierne nad úroveň existujúceho terénu (cca (0)10-15cm), čo umožní vytvorenie plytkých vsakovacích mis v okolí stromov. Závlahová misa má zošikmený terén 5-8% smerom k päte stromu (koreňovému krčku) alebo stredu prielohu. V rámci stevbného objektu Vegetačné úpravy bude realizovaná finálna jemná modelácia týchto vsakovacích prielohov.
Terén v okolí spevnených plôch bude upravený na -3 cm pre trávnik a lučný trávnik, a -10cm pre záhony
V mieste napojenia navrhovaných chodníkov na existujúce chodníky bude výška osadenia vychádzať z existujúcej výšky obrubníkov.
Výkopová zemina bude použitá na rozplanýrovanie v riešenom území a na vytvorenie jemných terénnych modelácií , napr. za kameným suchým múrikom.
Pred realizáciou spevnených plôch je nutné osadenie prvkov drobnej architektúry - solitérnych kamenov, betónových sedacích blokov, základov pre prvky mobiliáru.

Poznámka:
- Projektová dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodávateľa.
- Všetky prípadné zmeny projektu je nutné pred ich realizáciou prekonzultovať s autorom projektu. Ich realizácia je možná iba na základe písomného súhlasu.
- Prípadné nejasnosti resp. nezrovnalosti v projekte je nutné bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi časti projektu !
- Projektované rozmery všetkých stavebných konštrukcií a výrobkov je nutné pred ich zadaním do výroby overiť premeraním na stavbe !
- Výkopové práce v koreňovej zóne stromov budú realizované ručne alebo technológiou pneumatického rýlu.
- Pred výkopovými prácami je nutné vytýčenie inžinierskych sietí.



±0,000=233,00 m n.m.

ČREVIZIE	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMENY
----------	-------	------------	-------------

NÁZOV STAVBY	„Motýlia lúka“ - Pri križi
MIESTO STAVBY	Dúbravka, Bratislava

STUPEŇ PROJEKTU	REALIZAČNÝ PROJEKT	PEČATKA
INVESTOR	Metropolitný inštitút Bratislavy, Primaciálne námestie č. 1, 811 99 Bratislava	
AUTOR DIELA - GENERÁLNY PROJEKTANT	ING. MAGDALENA HORŇÁKOVÁ - ATELIER DUMA Sereďská 66, 917 05 Trnava www.atelierduma.sk	
PROFESIA	KRAJINNÁ ARCHITEKTÚRA	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU / ČASTI	Ing. Magdaléna Hornáková	
VYPRACOVAL	Ing. Magdaléna Hornáková, Ing. Lenka Ficeková	
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 SPEVNENÉ PLOCHY, CHODNÍKY	
NÁZOV VÝKRESU	VZOROVE PRIEČNE REZY	
ČÍSLO ZAKÁZKY	STUPEŇ PROJEKTU	
0520	RP	SO 01
STAVEBNÝ OBJEKT	FORMÁT	MEZKA
SO 01	4 A4	1:50