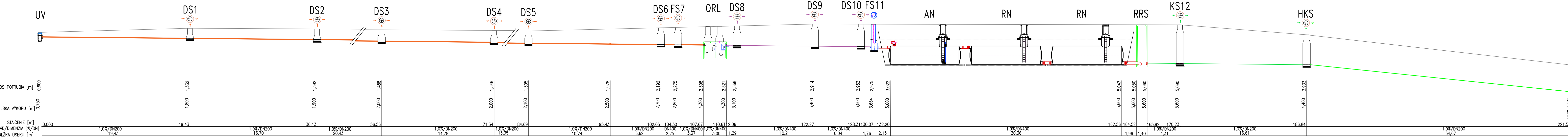
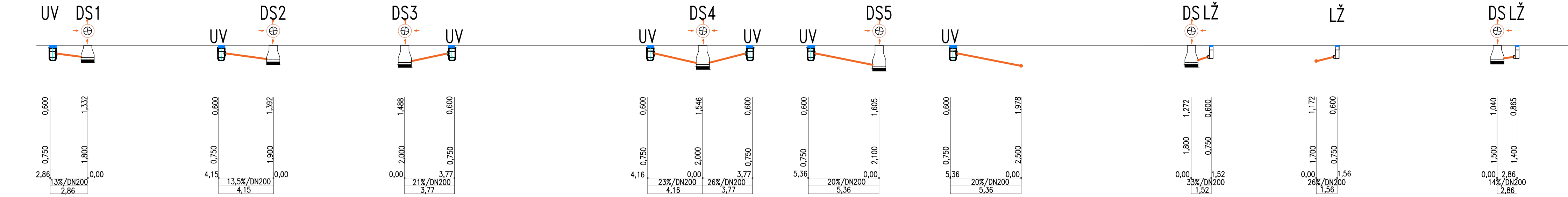
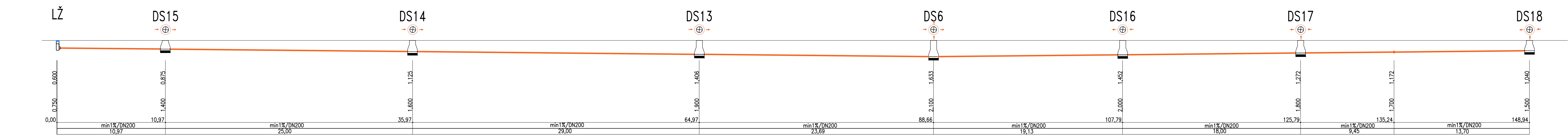


Pozdĺžna schéma–zaolejované vody, Vetva DK1, PVC–KG DN200 1%



Pozdĺžna schéma–zaolejované vody, Vetva DK2, PVC–KG DN200 1%



LEGENDA	
	Navrhovaná dažďová kanalizácia–zaolejované vody, PVC–KG
	Navrhovaná dažďová kanalizácia–čisté vody, PVC–KG
DS	Revízná šachta dažďovej kanalizácie – betónová DN1000
UV	Uličný vpust
LŽ	Líniový žlab
AN	Akumulačná nádrž Pureco Spirel Ø2400mm/dl.9000mm, 1ks
RN	Retenčná nádrž Pureco Spirel Ø2400mm/dl.9000mm, 2ks
RRS	Šachta s armatúrou regulovaného prietoku Pureco W FLOW DN80–10 l/s
KS	Splašková kanalizačná šachta DN1000
HKS	Narvhovaná hlavná kanalizačná revízná šachta
FS	Filtračná dažďová kanalizačná šachta DN1000

UPOZORNENIE:

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM ZÁKONOM Č. 618/2003 Z.Z., KAŽDÚ ZMENU A ĎALŠIE POUŽITIE TREBA ODKONZULTOVAŤ AUTOROM ALEBO ZODPOVEDNÝM PROJEKTANTOM.

STAVEBNÍK JE POVINNÝ REALIZOVAŤ PRÁCE PODĽA PLATNÝCH NÓRIEM, VÝROBNÝCH POSTUPOV, BEZPEČNOSTNÝCH A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV.

VŠETKY ZMENY KTORÉ NASTANÚ POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁČ A NIE SÚ ZOHĽADNENÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ HLAVNÝM PROJEKTANTOM.

	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ŠTEFAN KOCZÓ	
	KONTROLOVAL:	ING. IMRICH SÁNKA PHD.	
	VYPRACOVAL:	BC. MÁRK NÉMETH	
	INVESTOR:	Úrad Banskobystrického samosprávneho kraja Námestie SNP 23, 974 01 BB	
	Revitalizácia budovy a areálu bývalého Gymnázia Mateja Bela vo Zvolene		
MIESTO STAVBY	k.ú.: Mátová, č.p.:1361/1,1361/229–232,1361/511–514,1361/574	FORMÁT	297x1050
PROFESIA	DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA	DÁTUM	04/2024
PREDMET VÝKRESU	Pozdĺžna schéma DK1, DK2, DK3	STUPEŇ	DRS
		MIERKA	Č. VÝKRESU
		1:M	002