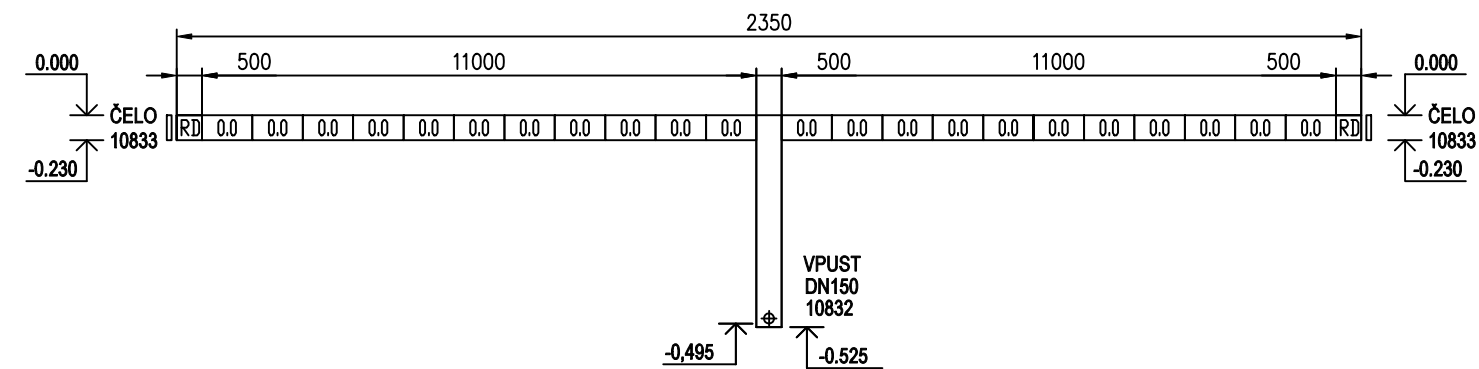
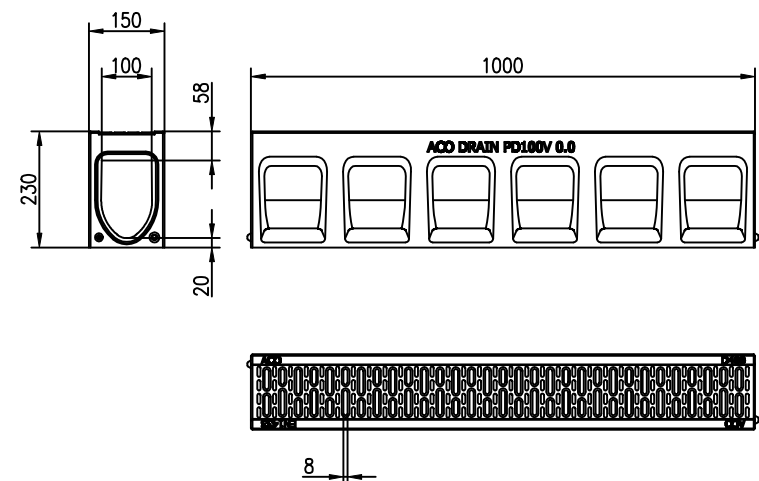


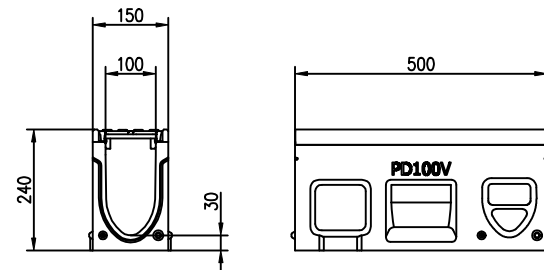
ŽĽAB č.1 - ACO Monoblock PD100V dl.23,5m - tr.C250



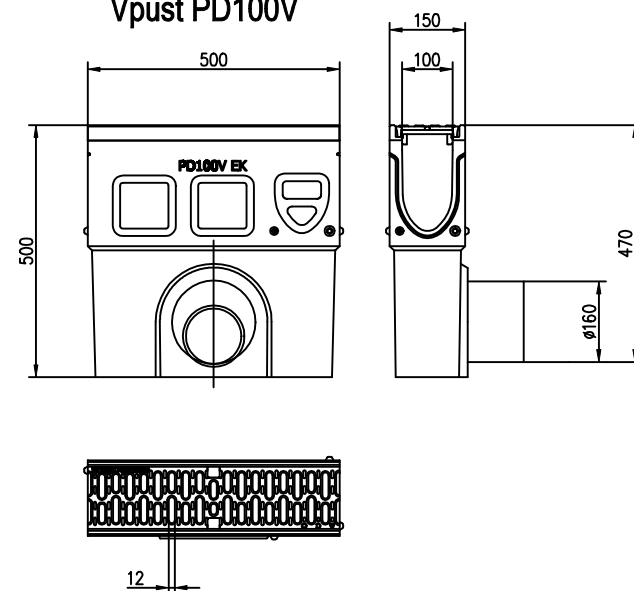
Žlabový prvok PD100V



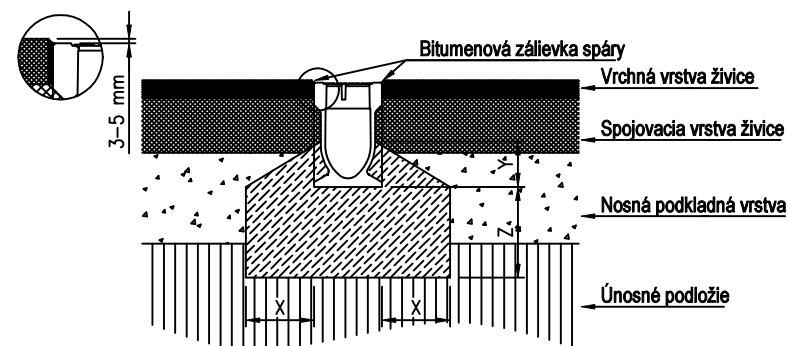
Revízny diel PD100V



Vpust PD100V

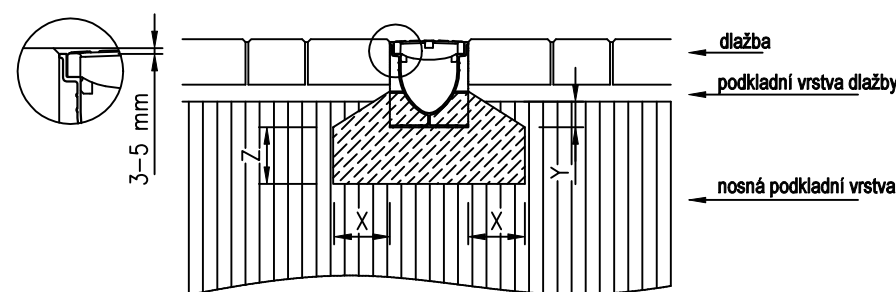


DETAIL ULOŽENIA ŽL'ABU PD100V



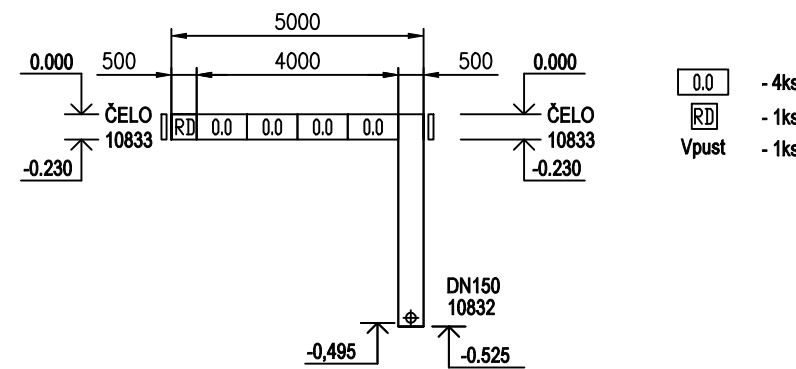
Trieda zaťaženia	A 15	B 125	C 250
Minimálna kvalita betónu	≥ C 12/15	≥ C 12/15	≥ C 20/25
Expozičná trieda betónu	(X0)	(X0)	(X0)
Základné rozmery	X	≥ 10	≥ 15
	Y	≥ 10	≥ 10
	Z	≥ 10	≥ 15

DETAIL ULOŽENIA ŽL'ABU XDRAIN

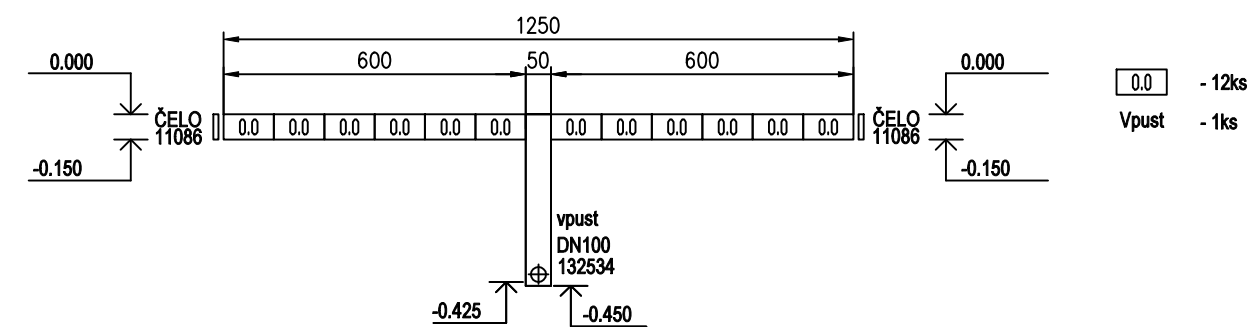


Trieda zaťaženia	A 15	B 125
Minimálna kvalita betónu	≥ C 12/15	≥ C 12/15
Expozičná trieda betónu	(X0)	(X0)
Základné rozmery	X	≥ 10
	Y	≥ 6
	Z	≥ 10

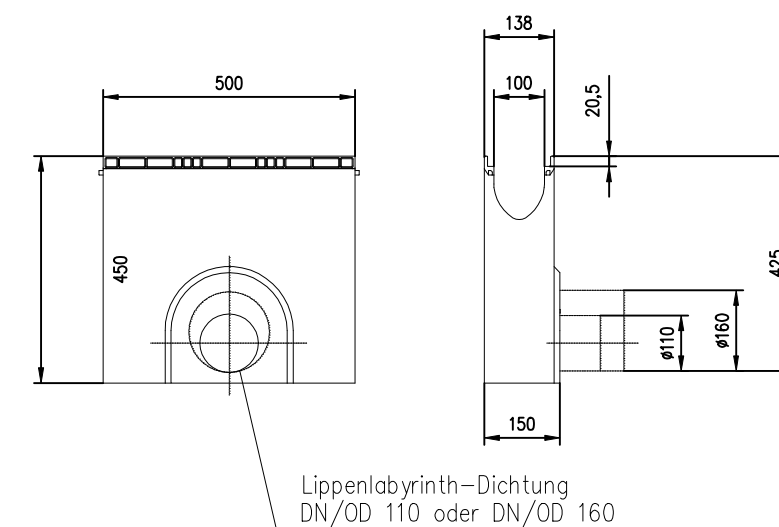
ŽĽAB č.2 - ACO Monoblock PD100V dl.5,0m - tr.C250



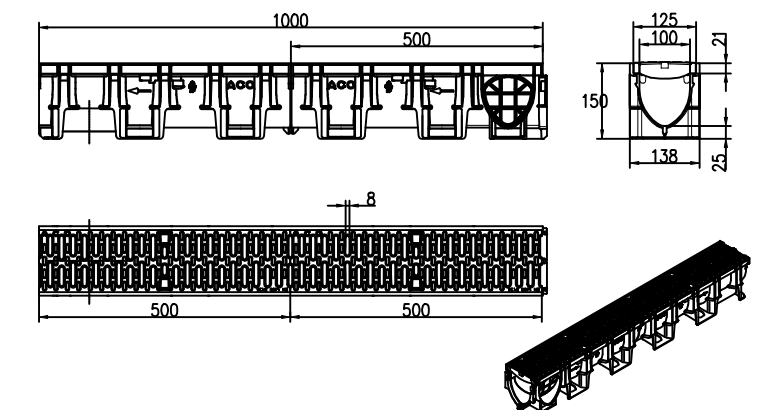
ŽĽAB č.3 - ACO Xtradrain X100C dl.12,5m + Kompozitný rošt tr.B125



Žlabový vpust ACO Xtradrain X100C dl.0,5m



Žlabový dielec ACO Xtradrain X100C dl.1m - s kompozitným roštom



ZODP. PROJEKTANT: ING. MICHAL KUBAČNÝ		<div> <div>A</div> <div>B</div> </div>	ARCHITECTURAL & BUILDING MANAGEMENT s.r.o.	
PROJEKTANT: ING. MICHAL KUBAČNÝ				
OKRES: RIMAVSKÁ SOBOTA				
MESTO: RIMAVSKÁ SOBOTA, K.Ú.: RIMAVSKÁ SOBOTA				
INVESTOR: BANSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ, NÁMESTIE SNP 23, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA				
NÁZOV STAVBY:			FORMÁT:	2x4A
REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV PRE VYBUDOVANIE TRÉNINGOVÉHO CENTRA SOŠ HINÚŠŤA A ROZVOJ KOMPLEXNÉHO ODBORNÉHO VZDELÁVANIA V SPOLUPRÁCI SO ZAMESTNÁVATEMI - VYPRACOVANIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE			DÁTUM:	10/2024
K.Ú. RIMAVSKÁ SOBOTA, PARC.Č. 1726/ 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 24, 25, 26			STUPEŇ PD:	DRS
Vodné hospodárstvo SO 06. DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA			ČÍS.ZÁKAZKY:	
LÍNIOVÉ ŽĽABY			MIERKA:	1:15
				ČÍSLO VÝKRESU:
				VHS E2.2 - 11