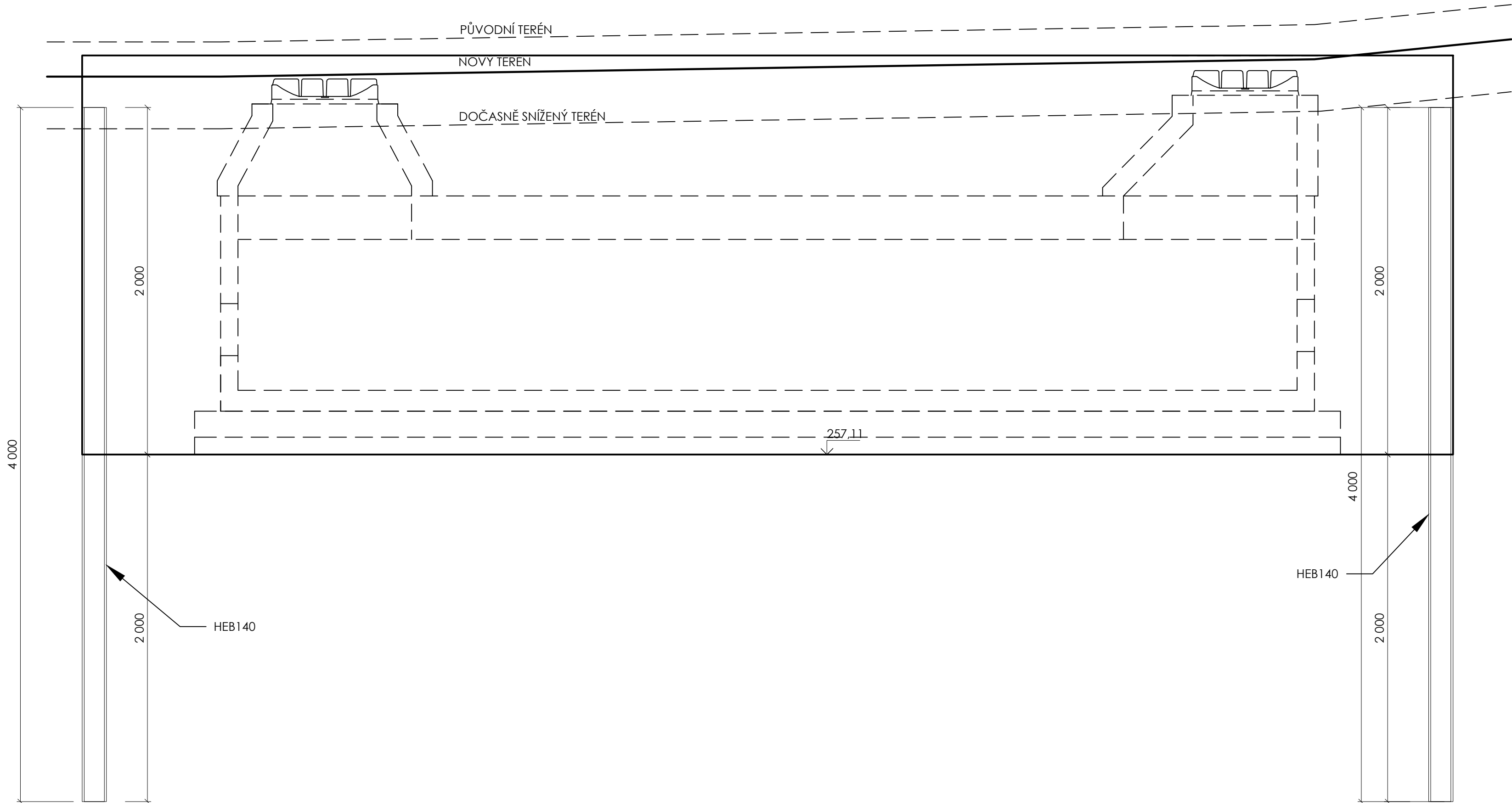
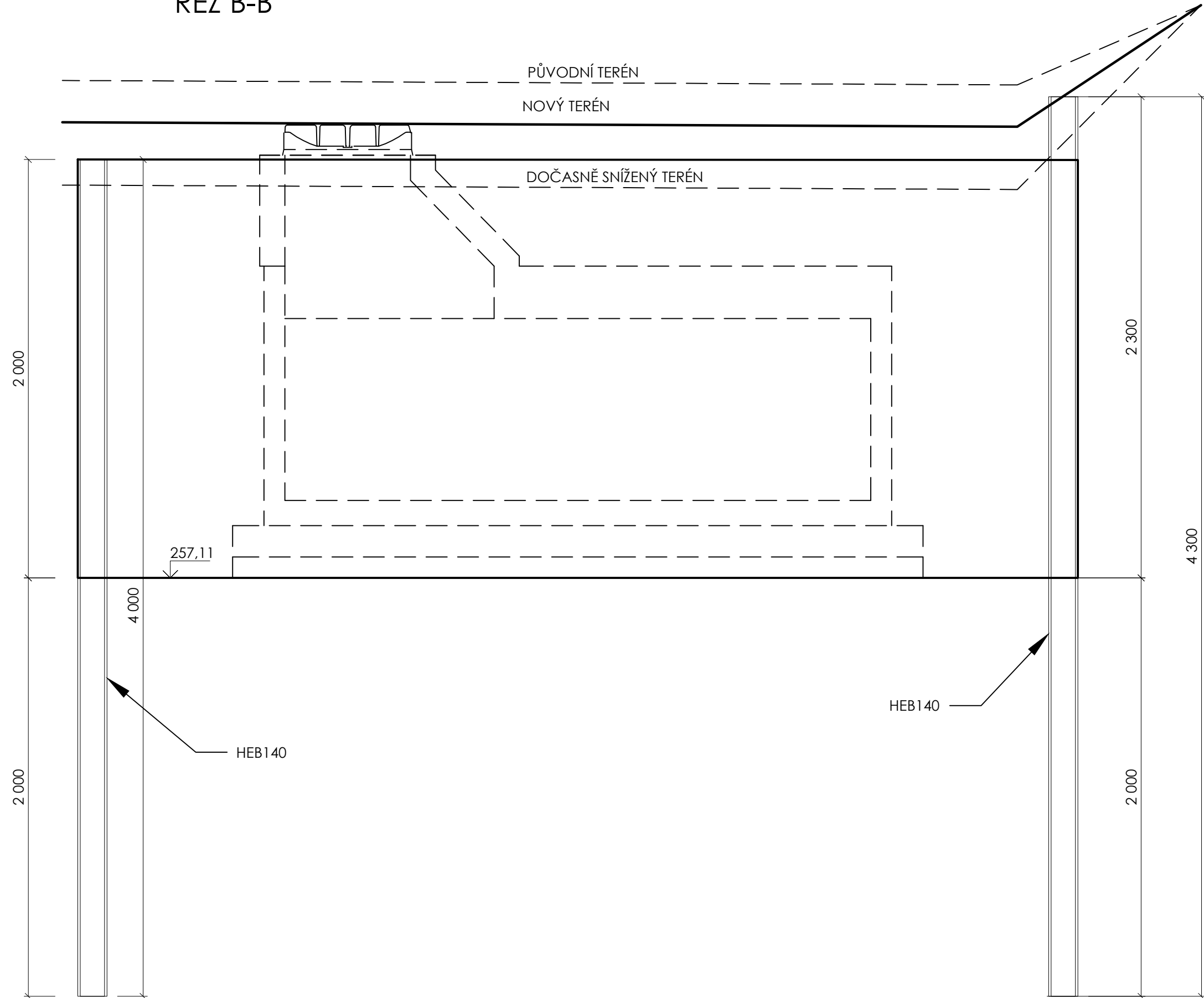


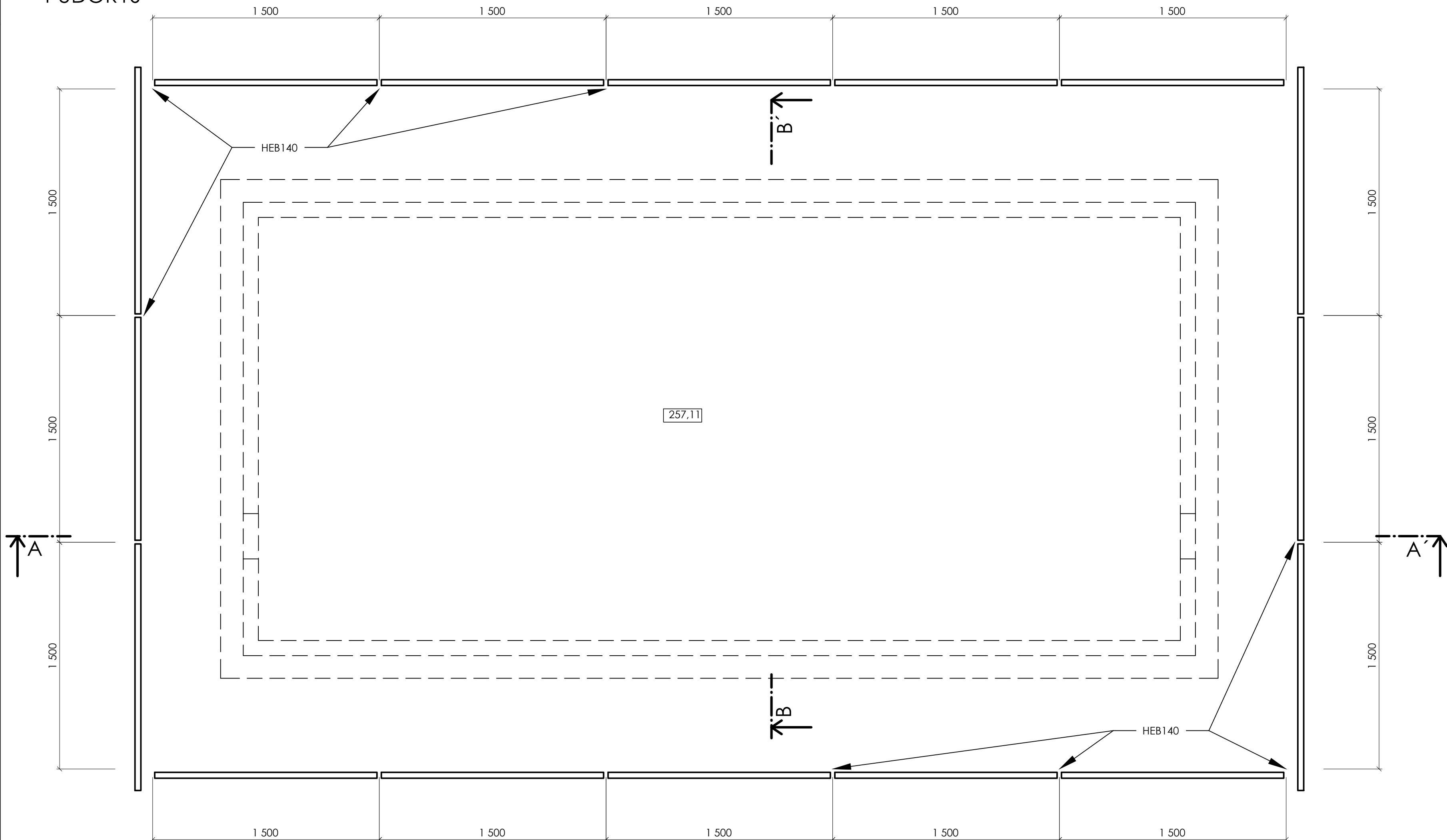
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



PŮDORYS



Detailní návrh zajištění jámy včetně statického výpočtu bude součástí dodavatelské dokumentace dle konkrétně zvoleného typu prefabrikátů.
Případné změny v zajištění jámy dle aktuálně zastíženého stavu smí být prováděny pouze po písemném odsouhlasení statika či geotechnika.
Dle aktuální potřeby bude případně v nejnižším místě jámy zřízena dočasná jímka pro čerpání podzemních vod či atmosférických srážek.
Základová spára musí být po jejím obnaušení chráněna proti atmosférickým srážkám a mechanickému poškození. Není vhodné základovou spáru dotěžovat do konečné úrovně za nepříznivých klimatických podmínek a zejména potom v zimním období.
Základovou spáru je nutno dotěžovat vhodnými mechanismy podle zastížené třídy těžitelnosti.

GENERÁLNÍ ZPRACOVATEL:		TIMAO s.r.o.		tel: 734 844 007	IS: timao.cz
		TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA MĚST A OBČÍ		www.timao.cz	E-MAIL: info@timao.cz
		Heleny Malířové 411/4, 169 00 Praha 6 - Břevnov		IDČ: 050 89 425	DIČ: CZ 050 89 425
OBJEDNATEL:		Česká Lípa náměstí T. G. Masaryka 1, 470 36 Česká Lípa		SMLOUVA: 230416-S01	ZE DNE: 24.04.2023
NÁZEV AKCE:		Projektová příprava komunikace Stará Lípa			HP: Ing. Karel Kříž, Ph.D. ID AKCE: 230416 DATA: 03/2023 REVIE: 000-23-03-24 STUPEŇ: DPS
MÍSTO STAVBY:	Česká Lípa	KATASTR:	Stará Lípa	KÓD K. Ú.: 621439	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Karel Kříž, Ph.D.	VYPRACOVALI:	Ing. Iveta Pelánová Ing. Karel Kříž, Ph.D.	MĚŘÍTKO: 1:20 POČET A4: 8x A4	
ČÁST:	300 - Vodohospodářské objekty			OZNAČENÍ DOKUMENTU:	
NÁZEV DOKUMENTU:	VÝKRES ZEMNÍCH PRACÍ RN1			300 D.1.h	
				1	

Všechné části tohoto dokumentu (není-li na nich uvedeno jinak) jsou duševním vlastnictvím společnosti TIMAO s.r.o. a objednatel smí být využívány jen pro účely dané smlouvou či objednávkou, jiné využití, kopírování a poskytování dalším osobám je možné pouze s výslovným souhlasem společnosti TIMAO s.r.o..