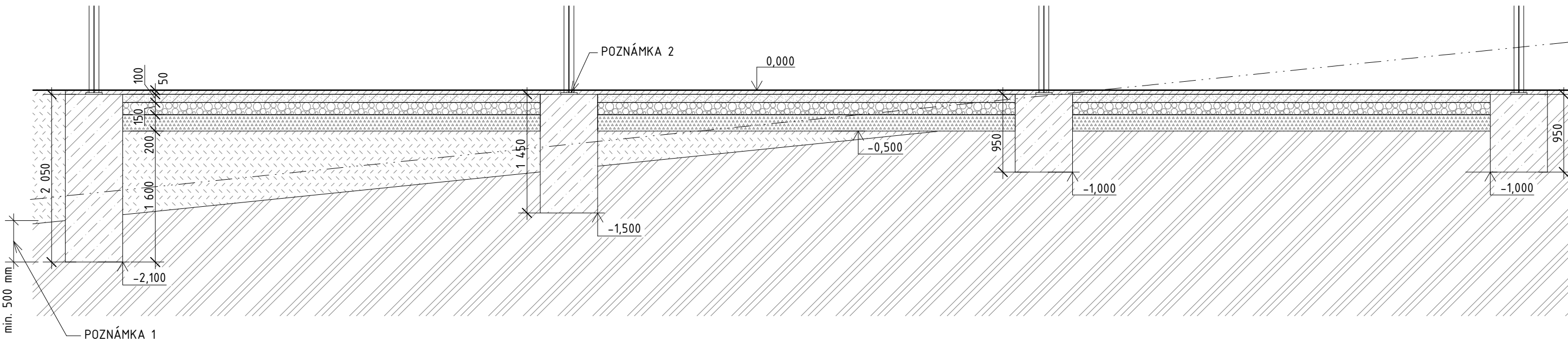


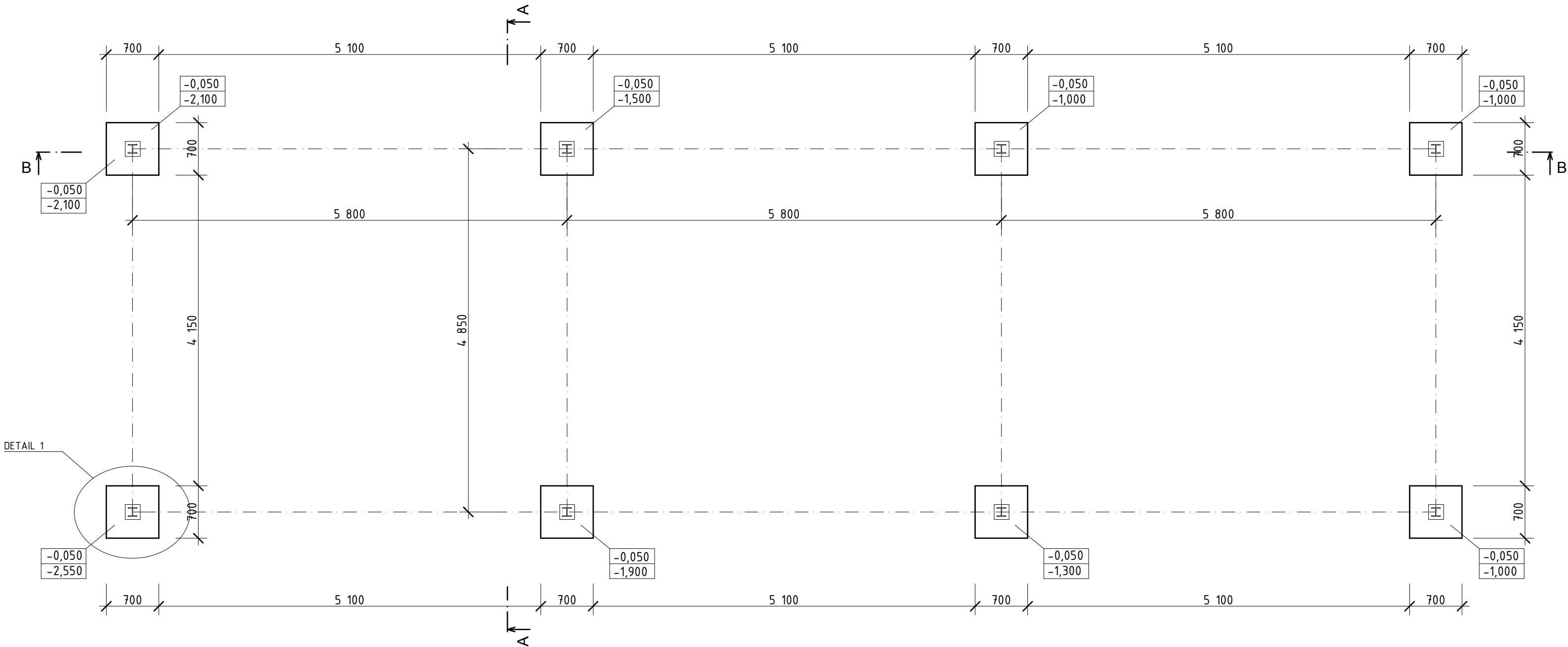
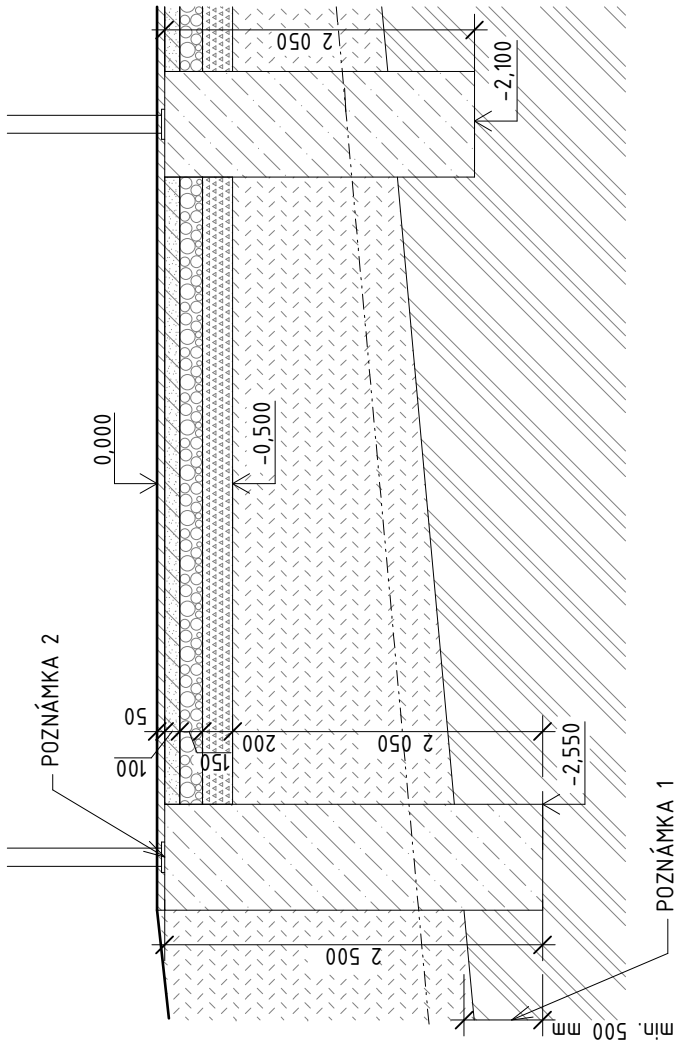
LEGENDA MATERIÁLŮ

- BETON ASFALTOVÝ STŘEDNĚZRNNÝ ABS II
- KAMENIVO OBAL. ASFALTEM OKI
- VIBROVANÝ ŠTĚRK fr. 32-63
- ŠTĚRKODRŤ fr. 0-63
- HUTNĚNÝ NÁSYP
- ROSTLÝ TERÉN
- BETON C16/20

ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



POZNÁMKY:

BYLO STANOVENO, ŽE STAVBA JE V 1. GEOTECHNICKÉ KATEGORII, TZV. JEDNODUCHÁ STAVBA A JEDNODUCHÉ ZÁKLADOVÉ POMĚRY.  
S OHLEDEM NA VÝŠE UVEDENÉ NEBYLY PROVEDENY PRŮZKUMNÉ GEOLOGICKÉ PRÁCE, A PROTO BUDE ZÁKLADOVÁ SPÁRA PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH POSOUZENA STAVBYVEDOUČÍM (AUTORIZOVANOU OSOBOU).  
V PŘÍPADĚ, ŽE ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDE NESTANDARTNÍ VLASTNOSTI, BUDE PROVEDENA REVIZE NÁVRHU SPODNÍ STAVBY (ZALOŽENÍ OBJEKTU) - BUDE ZPRACOVÁNA SAMOSTATNÁ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE. PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE BUDE ZPRACOVANÁ AUTORIZOVANOU OSOBOU.

- POZNÁMKA 1:

ZALOŽENÍ BETONOVÝCH PATEK BUDE PROVEDENO DO NEZÁMRZNÉ HLOUBKY.  
ZÁKLADOVÁ SPÁRA VŠECH PATEK MUSÍ BÝT V ÚNOSNÉM ROSTLÉM TERÉNU MIN. 500 mm.  
POKUD BY ZASAHOVALA ZÁKLADOVÁ SPÁRA DO NÁSYPU, JE NUTNÉ ZÁKLADOVOU PATKU PROHLoubIT AŽ DO ÚNOSNÉHO PODLOŽÍ NA HLOUBKU MIN. 500 mm.
- POZNÁMKA 2:

SLOUPY KLOUBOVĚ ULOŽENÉ NA ZÁKLADOVÉ PATCE BUDOU K BETONOVÉMU ZÁKLADU PŘIPEVNĚNY PŘES PATNÍ DESKU P20 - 200/200 UCHYCENOU POMOCÍ CHEMIE A ŠROUBŮ M16, TŘÍDY 4.6.

BETON C16/20  
OCEL S235  
ŠROUBY TŘÍDY 4.6

VED. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVALA	KONTROLOVAL	KOINVEST s.r.o. Demlova 1011 674 01 Třebíč IČO: 255 89 679	
Ing. Blahoslav Kopeček	Ing. Pavel Ježek	Ing. Zdeňka Karásková	Ing. Blahoslav Kopeček		
INVESTOR	Městys Jedovnice			DATUM	12/2012
MÍSTO STAVBY	k.ú. Jedovnice, okr. Blansko, kraj Jihomoravský			MĚŘÍTKO	1:50
AKCE	SBĚRNÝ DVŮR ODPADU - JEDOVNICE  MANIPULAČNÍ PLOCHA S PROSTOREM PRO KONTEJNERY			FORMÁT	A2
				STUPEŇ	DPS
				Č.VYKR.	Č.PARÉ
VÝKRES	ZÁKLADY			02	