

POZNÁMKY:

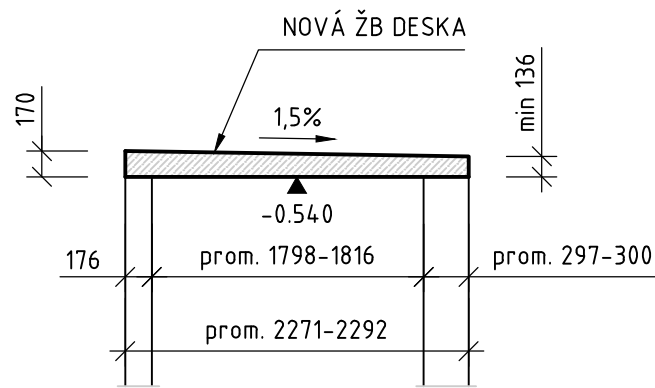
- USPOŘÁDÁNÍ KONSTRUKCÍ A PŘEDPOKLADY STATICKÉHO VÝPOČTU BUDOU OVĚŘENY NA MÍSTĚ PŘED VÝROBU PRVKŮ, V PŘÍPADĚ ROZPORU SKUTEČNÉHO STAVU S NÁVRHEM BUDOU PRÁCE BEZ PRODLENÍ ZASTAVENY A BUDE UVĚDOMĚN PROJEKTANT.
- BETONÁŽ DESKY BUDE PROVÁDĚNA PO BETONÁŽNÍCH DÍLECH STŘÍDAVĚ PRO OMEZENÍ VLIVU SMRŠTĚNÍ BETONU.
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ NESMÍ DOJÍT K NEZAMÝŠLENÉMU POŠKOZENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.
- MINIMÁLNÍ TL. NOSNÝCH KONSTRUKCÍ PRO ULOŽENÍ STROPNÍ DESKY VIZ ŘEZY.

MATERIÁLY:

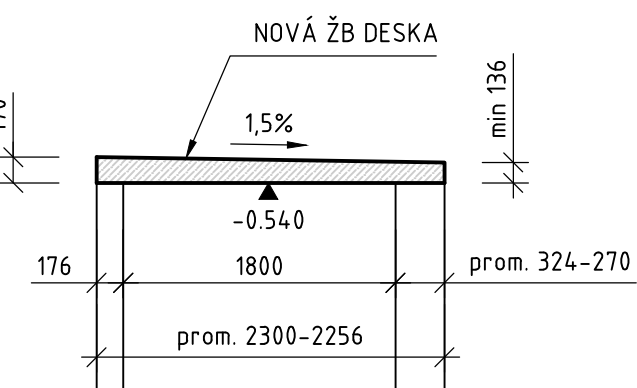
C30/37 -XF1, XD2, XA1 - Cl 0.2, Dmax = 16 mm
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500 B

ŘEZY 1:50

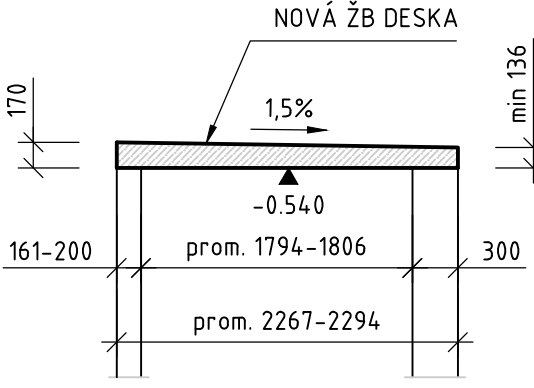
A-A



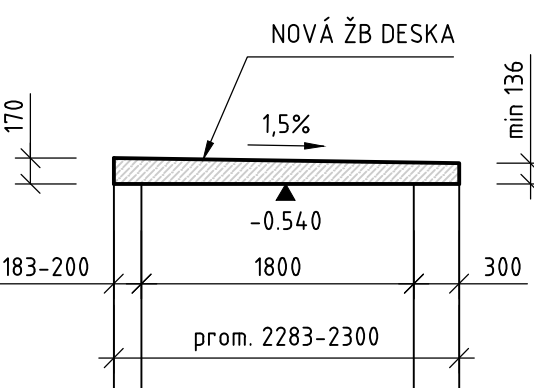
B-B



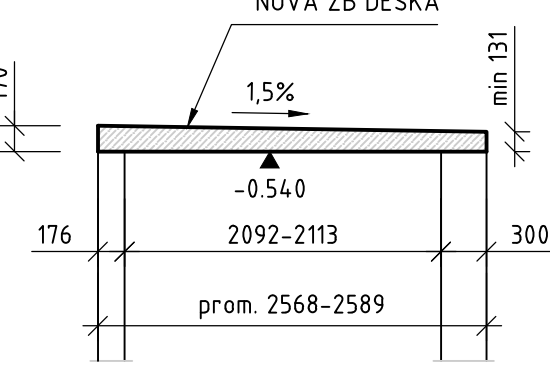
C-C



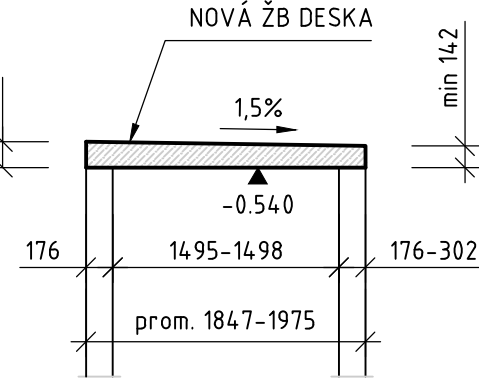
D-D



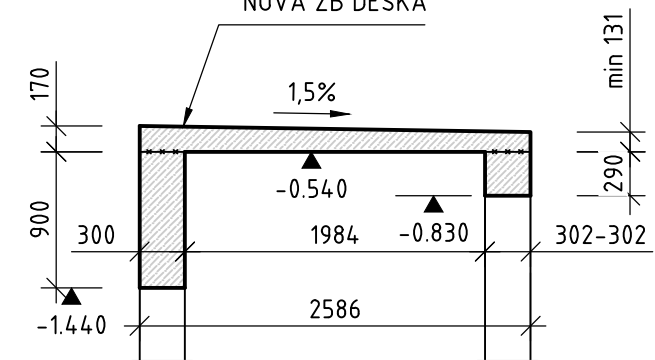
E-E



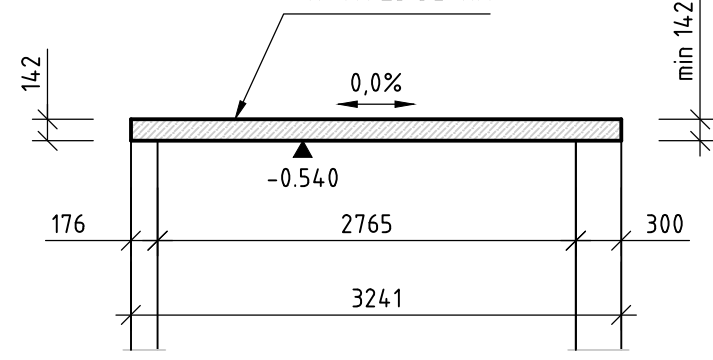
F-F



G-G



H-H



Etapa I & II
konstrukční část

<div><div></div><div>h - projekt s.r.o.</div><div>Korunní 968/31 120 00 Praha 2 IČO 60 46 86 53 DIČ CZ60 46 86 53</div></div>		<div><div>MDr</div><div>Ing. MICHAL DRAHORÁD, Ph.D. ATHÉNSKÁ 1528/7, 102 00 PRAHA 10</div></div>		<div>±0 = 243,40</div> <div>POLOHOPIŠNÝ SYSTÉM JTŠK VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM Bpv</div>	
INVESTOR Město Beroun, Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun					
PP Ing. P.Hruschka		ZODP PROJ Ing. M. Petřík		VYPRACOVAL Ing. M. Petřík	
KONTROLA		Ing. M. Drahorád Ph.D.			
MÍSTO Karla Čapka 679, Beroun - město					
STAVBA Stavební úpravy venkovního koupaliště v Berouně na Velkém sídlišti SO-02 Velký bazén				PROJESE konstrukční	
SKŘ-stavebněkonstrukčnířešení				DATUM 02/2019	
ČÍSLO ZK 0439				STUPĚŇ DPS	
				Č. VÝKRESU	
MĚŘITVO 1:100				04	
1:50					
Strop kolektoru - tvar					