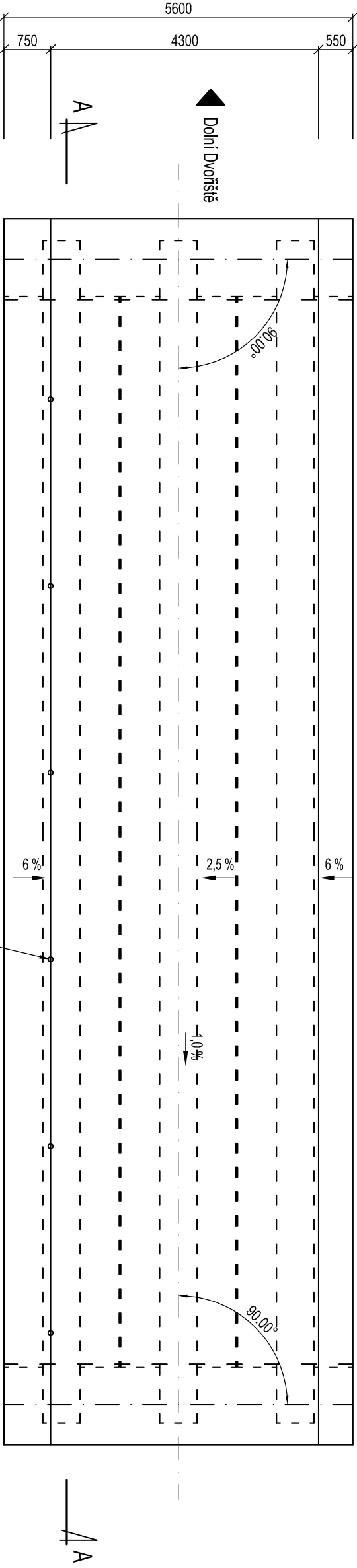
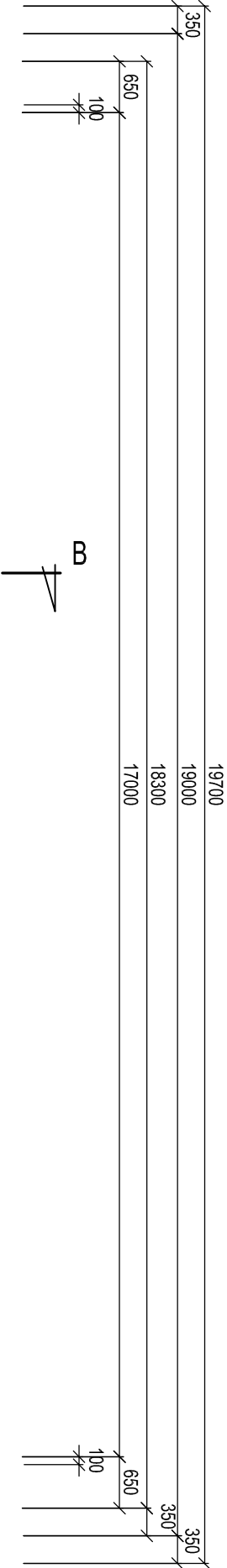
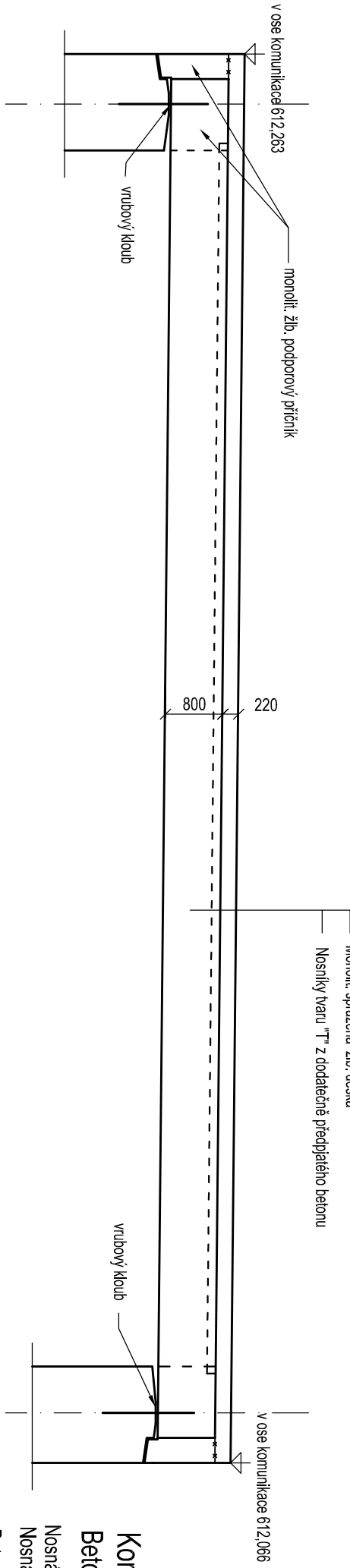


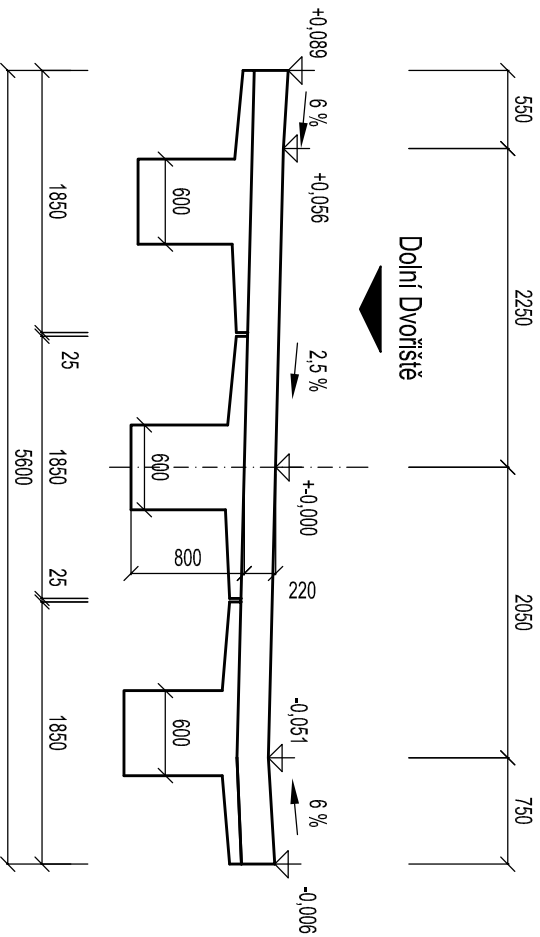
Půdorys M 1: 75



Řez A-A M 1: 75



Řez B-B M 1: 50



Kubatura betonu :

Nosníky ..... 3 x 11,55 = 34,65 m<sup>3</sup>  
Podporové příčky ..... 12,0 m<sup>3</sup>  
Spřažená deska ..... 28,0 m<sup>3</sup>  
Hmotnost 1 nosníku : ..... 30,0 t

Souřadnicový systém : S-JTSK  
Výškový systém : BpV

Číslo zakázky:	15 709 00	HIP: zenkl@zenklcb.cz	Zenkl CB s. r. o.
Schválili:	Ing. Václav Hvizdal	Zodp. projektant: Ing. František Košan	
Tech. kontrola:	Ing. Petr Drbohlav	Vypracoval: Ing. František Košan	
	386353136, 602 496 210	386353136, 602 496 210	

Konstrukční materiály :  
Beton  
Nosná konstrukce, prefabrikáty ..... C 45/55-XF2  
Nosná konstrukce, monolit ..... C 30/37-XF4  
Betonářská výztuž : 10 505 - R

Objednatel:	Obec Dolní Dvořiště	Obec:	Dolní Dvořiště	Kraj:	Jihomoravský
Akce:	Hlavní a vedlejší polní cesta na pozemcích p.č. 1406/29, p.č. 1347/14, p.č. 2086/1, p.č. 1806/44, p.č. 1695/6 a p.č. 749/69, v k.ú. Dolní Dvořiště, Etapa 2	Datum:	6/2017	Stupeň:	PDPs
Objekt :	SO 201 – Most přes Malší	Souprava:	Č. přílohy		7
Příloha:	Tvar nosné konstrukce				