

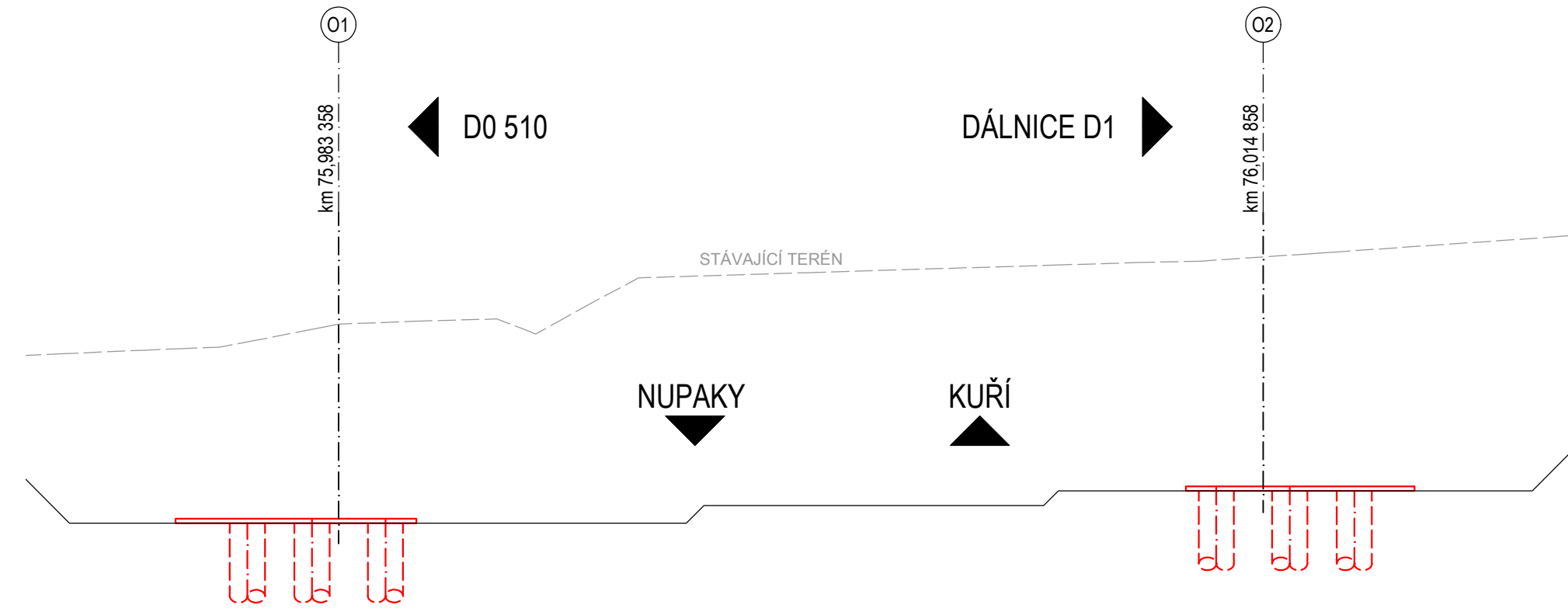
# 133DPM - DÁLNIČNÍ INTEGROVANÝ MOST

## POSTUP VÝSTAVBY

M 1 : 250

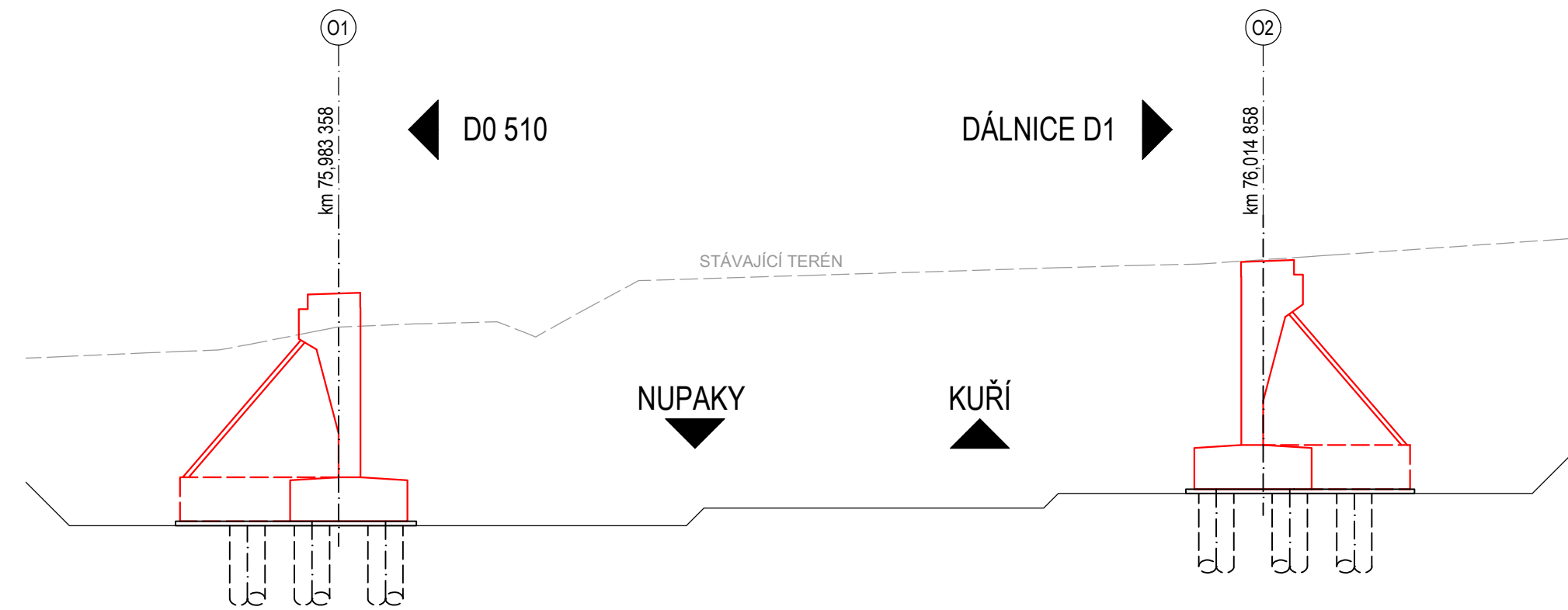
### 1. ETAPA

SEJMUTÍ ORNICE  
VYTVOŘENÍ PRACOVNÍCH PLOŠIN PRO VRTÁNÍ PILOT  
VRTÁNÍ PILOT



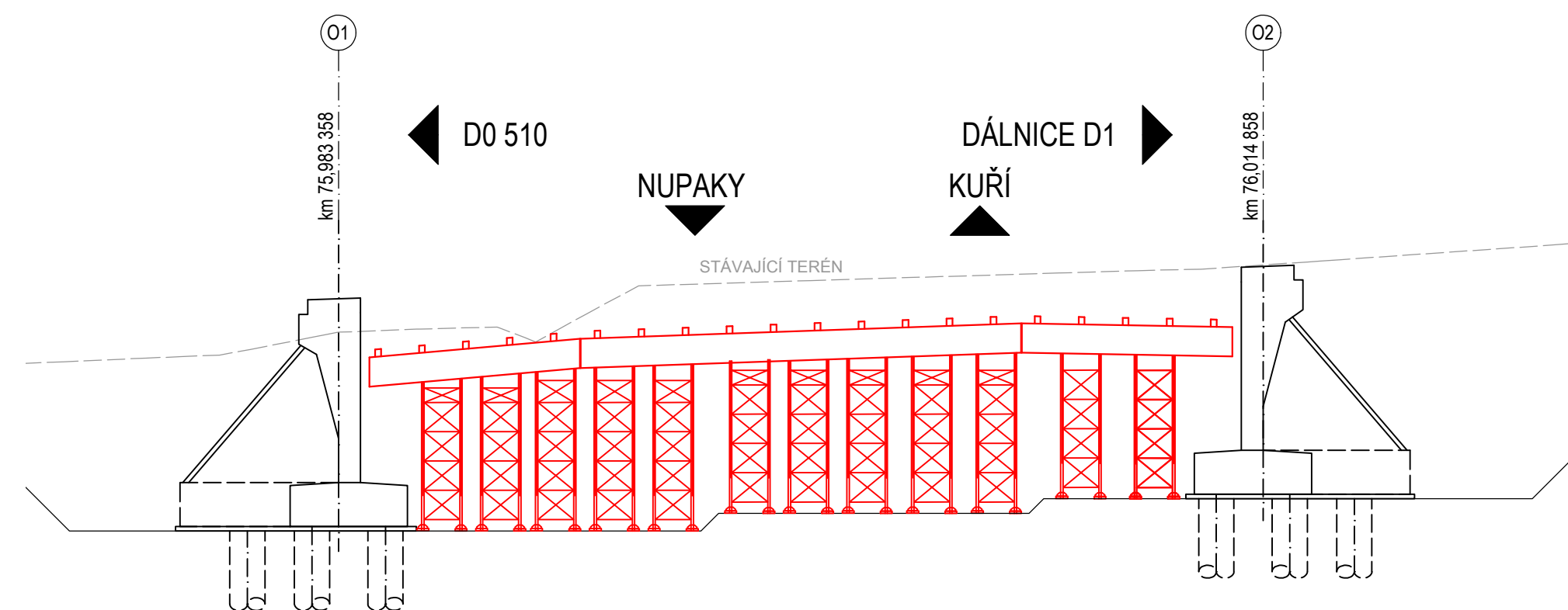
### 2. ETAPA

BETONÁŽ ZÁKLADŮ A OPĚR



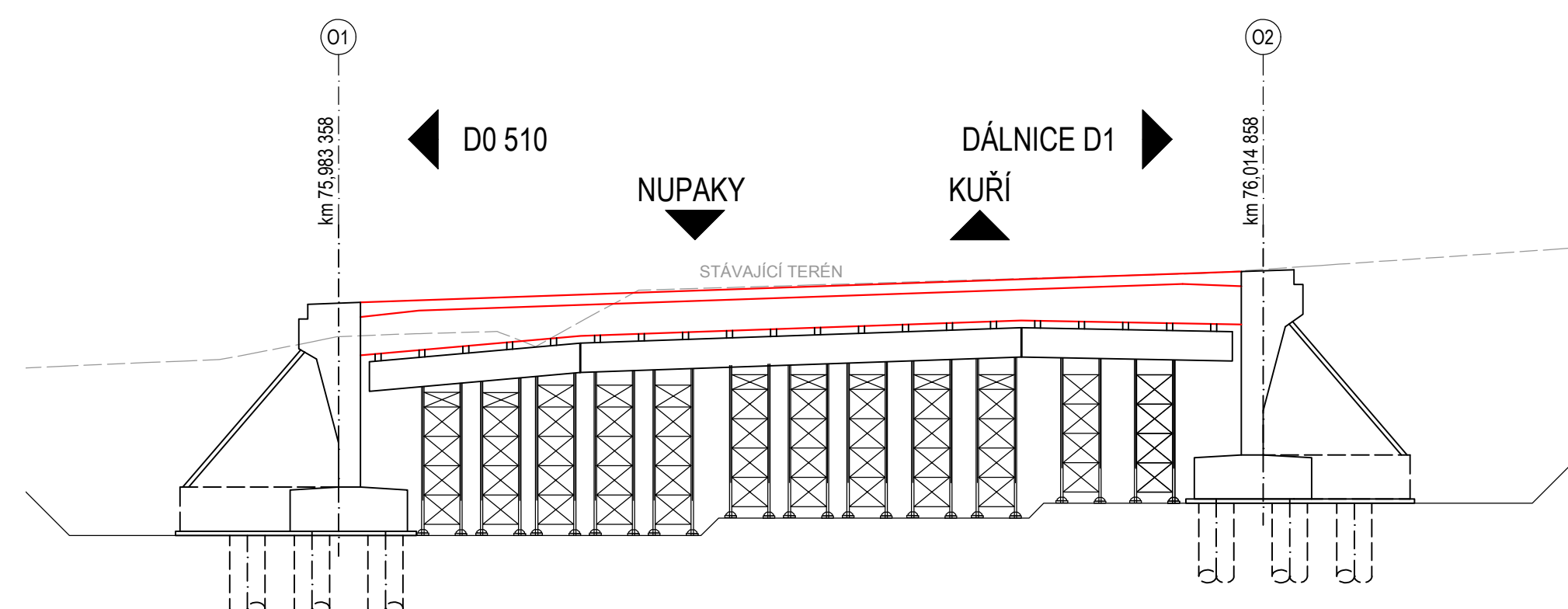
### 3. ETAPA

ZHOTOVENÍ SKRUŽE



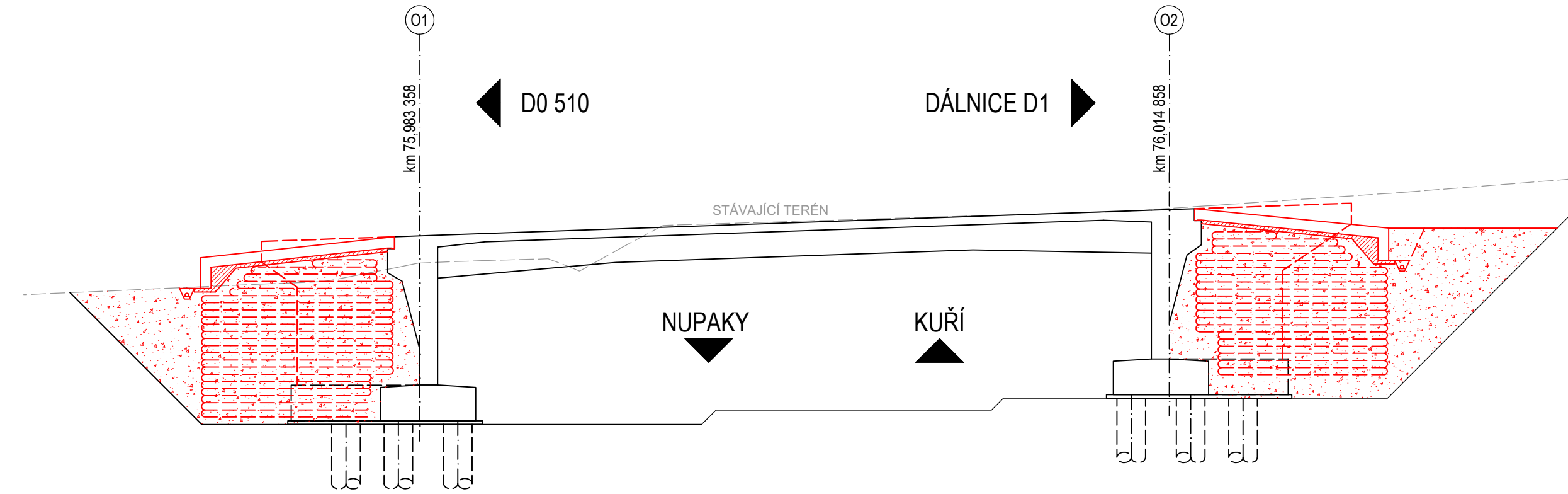
### 4. ETAPA

BETONÁŽ NOSNÉ KONSTRUKCE  
PŘEDPÍNÁNÍ NOSNÉ KONSTRUKCE



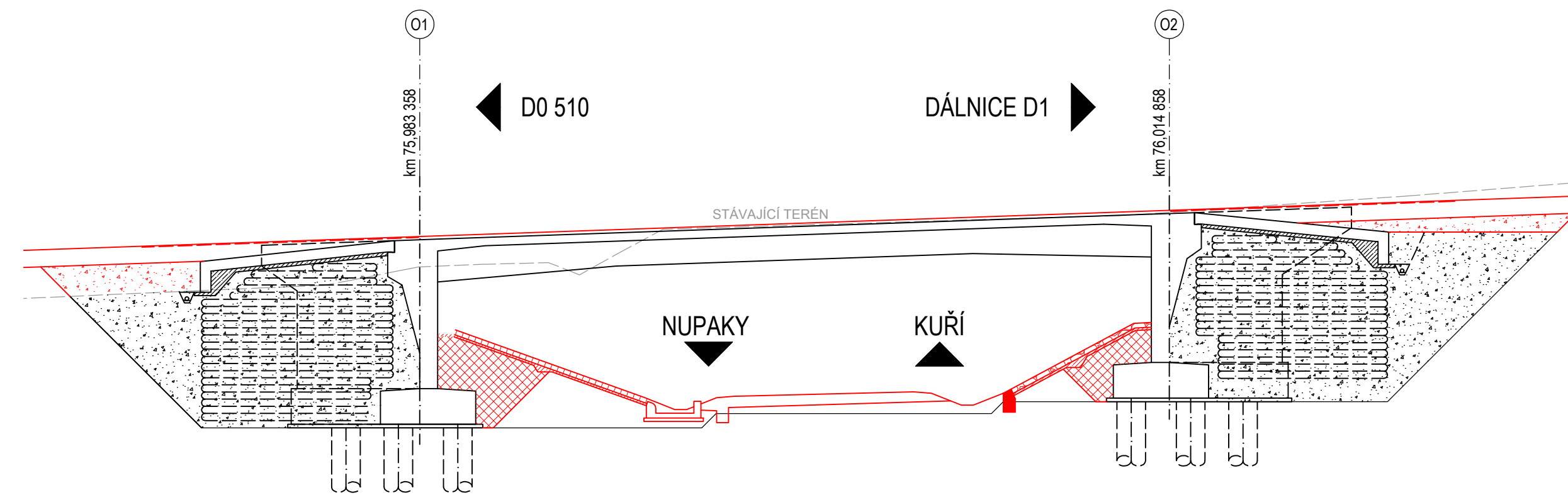
### 5. ETAPA

ODSTRANĚNÍ SKRUŽE  
BETONÁŽ KRÍDEL  
ZHOTOVENÍ PŘECHODOVÝCH OBLASTÍ  
BETONÁŽ PŘECHODOVÝCH DESEK



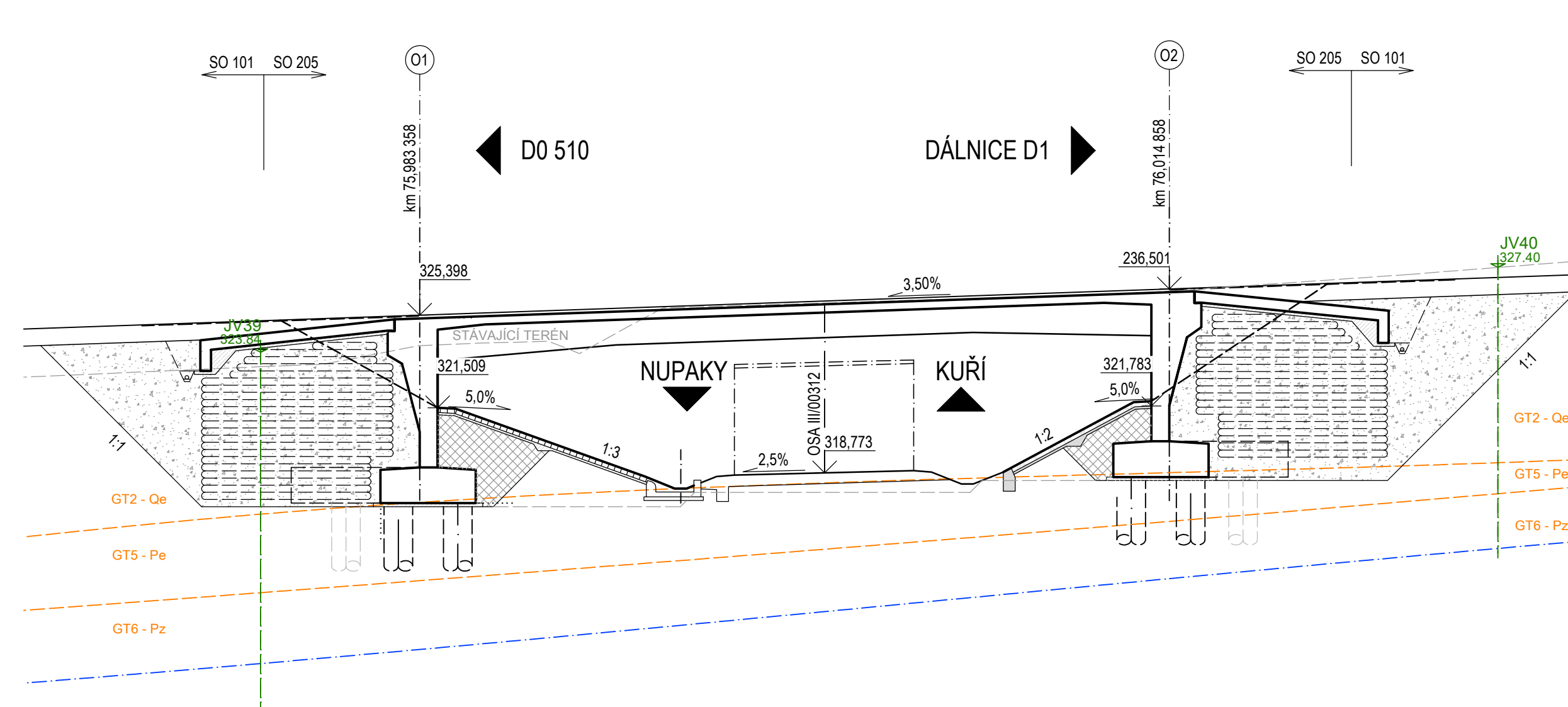
### 6. ETAPA

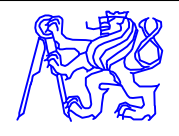
POKLÁDKA IZOLACE NOSNÉ KONSTRUKCE  
BETONÁŽ ŘÍMS, OSAZENÍ SVODIDEL A PHS  
POKLÁDKA VOZOVKY NA MOSTĚ



### 7. ETAPA

UVEDENÍ DO PROVOZU



 THÁKUROVA 7 PRAHA 6 - DEJVICE	ČVUT V PRAZE - FAKULTA STAVEBNÍ 133DPM - DIPLOMOVÁ PRÁCE	
	VYPRACOVALA VEDOUCÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE	Bc. RADKA JELINKOVÁ doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ
DÁLNIČNÍ INTEGROVANÝ MOST	KATEDRA DATUM FORMÁT	K133 5/2020 8xA4
NÁZEV VÝKRESU POSTUP VÝSTAVBY	ČÍSLO VÝKRESU 06	MĚŘÍTKO 1:250