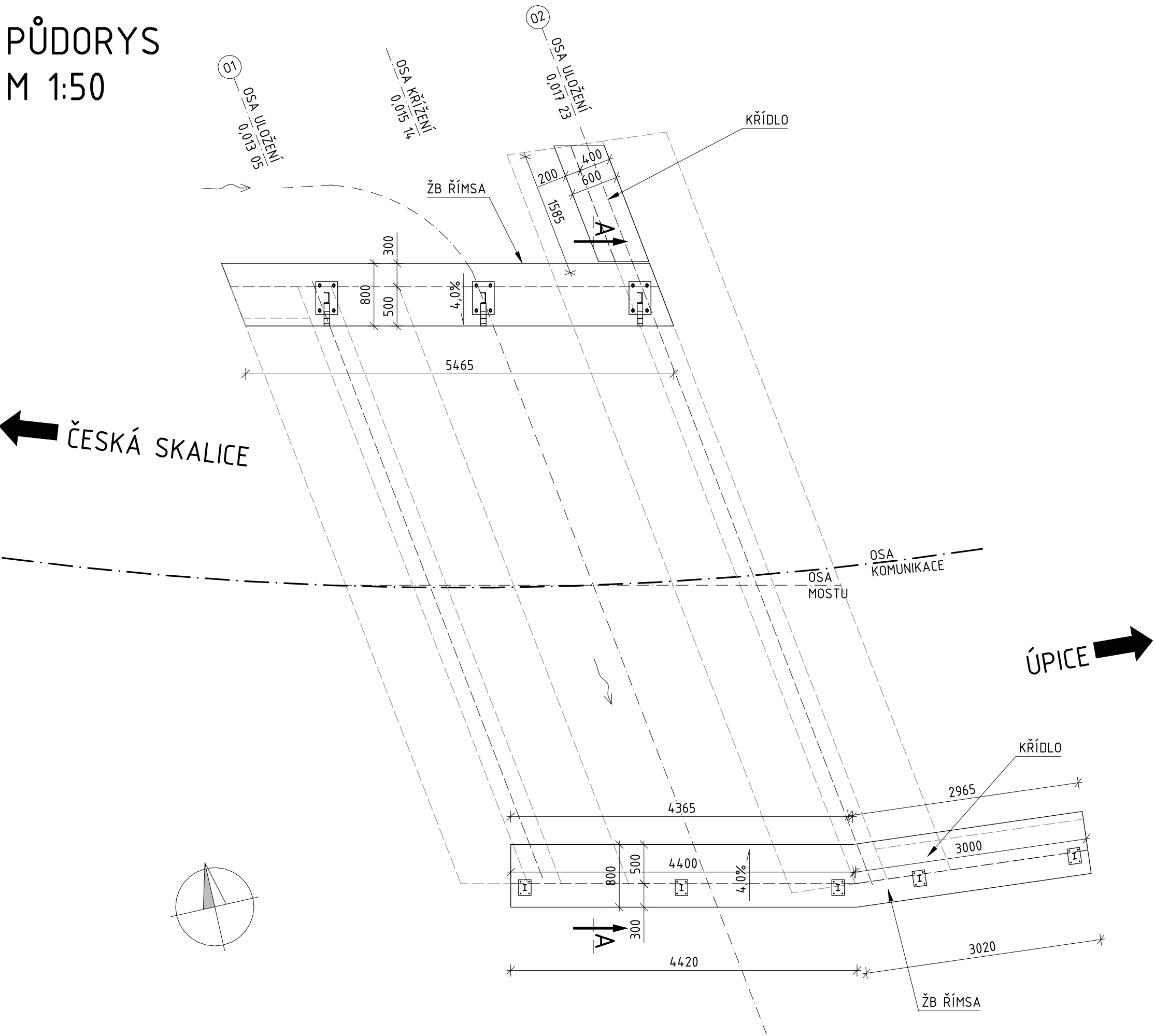
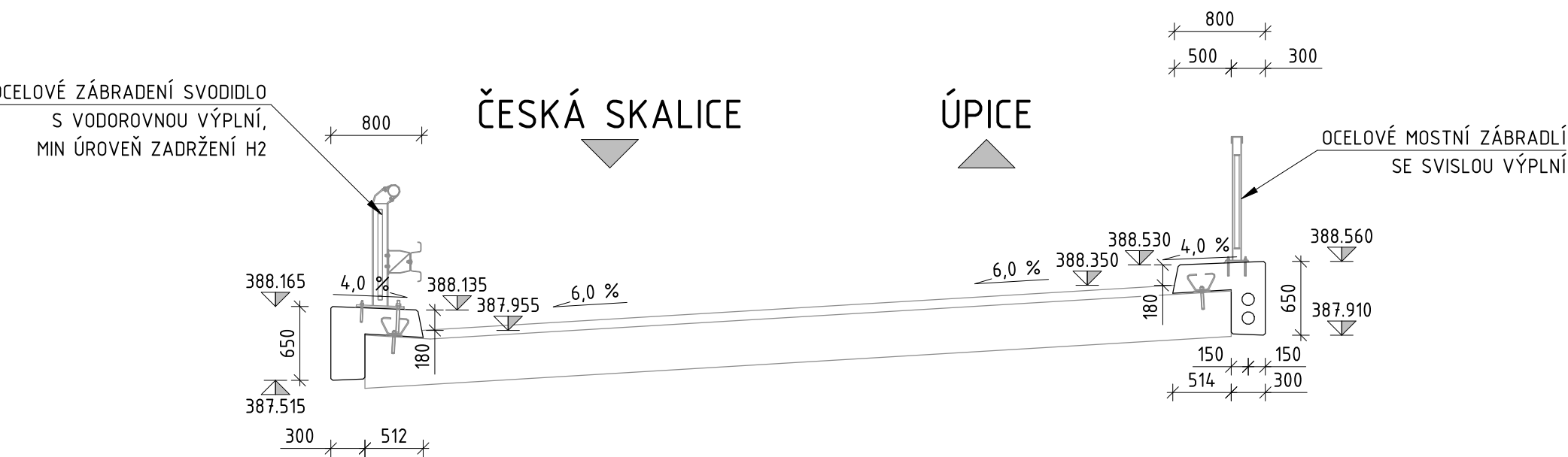


PŮDORYS
M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A
M 1:50



SPECIFIKACE BETONU

KONSTRUKCE	OZNAČENÍ TYPOVÉHO BETONU
ŘÍMSY	C30/37-XF4, XD3

POZNÁMKY

- ROZMĚROVÉ TOLERANCE DLE ČSN EN 13670 A TKP KAPITOLA 18
- DÉLKA PŘESAHU PODKLADNÍHO BETONU ODPOVÍDÁ JEHO TLOUŠŤCE POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- ZKOSENÍ HRAN 15/15mm POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- POVRCH PRACOVNÍCH SPAR SE ZBAVÍ CEMENTOVÉHO MLÉKA A ZDRSNÍ SE
- OŠETŘOVÁNÍ SE PROVEDE DLE ČSN EN 13670 A TP 231, MIN DOBA OŠETŘOVÁNÍ JE 5 DNÍ (U BETONU XF3 A XF4 JE 7 DNÍ)
- NA POVRŠÍCH TRVALE ZAKRYTÉ ZEMINOU, KDE NENÍ NAVRŽENA IZOLACE Z NAIP, SE POVRCH OPATŘÍ PENETRAČNÍM A IZOLAČNÍM NÁTĚREM A OCHRANOU Z GEOTEXTÍLIE CCA 150mm POD UPRAVENÝ TERÉN



SO 201 – MOST ev. č. 304–002

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1			
2			
3			

OBJEDNATEL: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové	NÁZEV AKCE: Most ev. č. 304-002 Libřatov		
	ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT: SO 201 - MOST ev. č. 304-002		
	PŘÍLOHA: VÝKRES TVARU ŘÍMS		
	ZHOTOVITEL: M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz	ZODP. PROJEKTANT: Ing. P. MÜLLEROVÁ 	PARÉ:
		VYPRACOVAL: Ing. P. MÜLLEROVÁ 	
		KONTROLA: Ing. J. EHRENBARGER 	
		MĚŘÍTKO: 1:50	Č. ZAKÁZKY: 20-071-03
		STUPEŇ: DUSP	DATUM: 2/2021
		ČÁST: D.1.3	PŘÍLOHA: 5