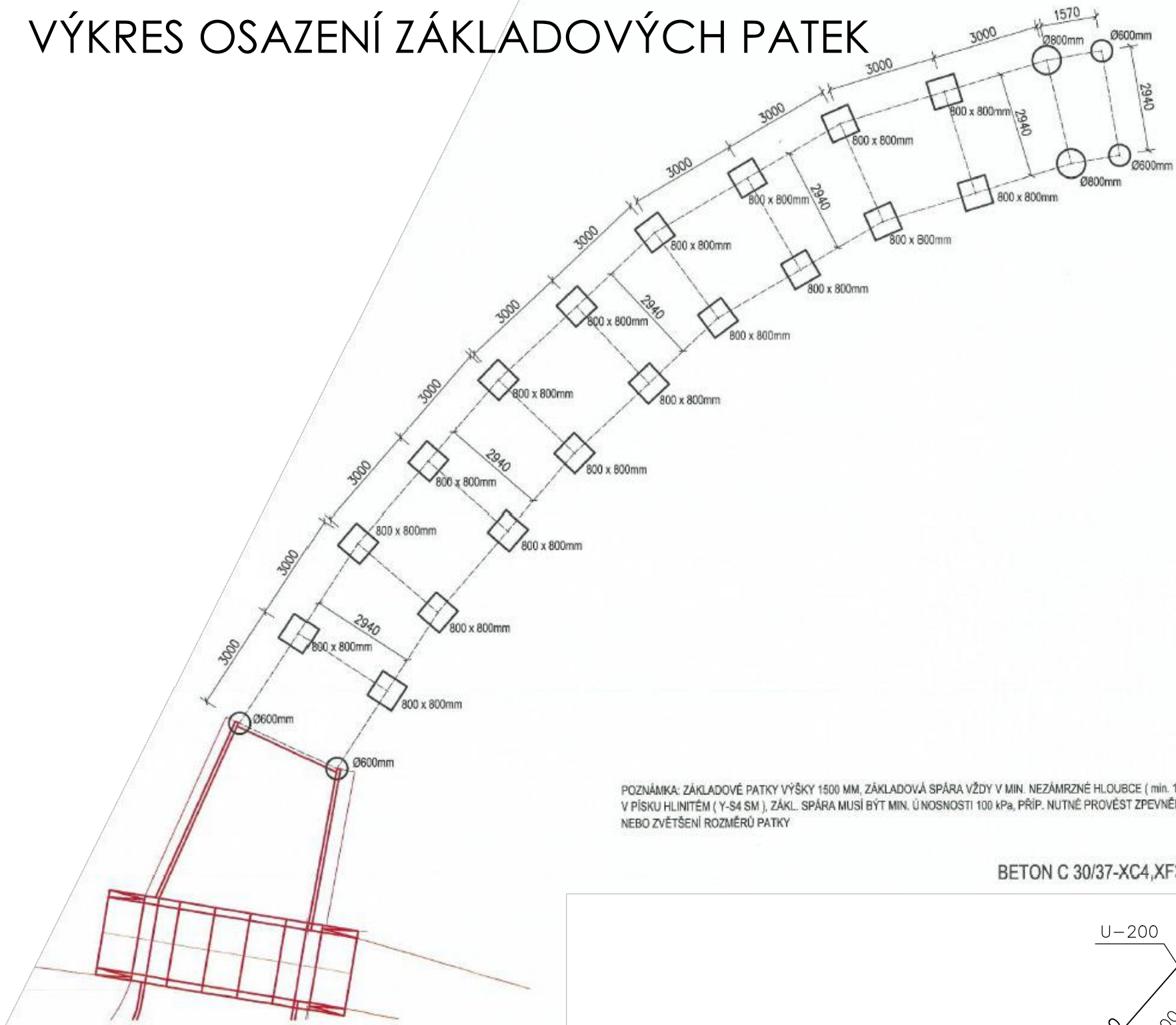
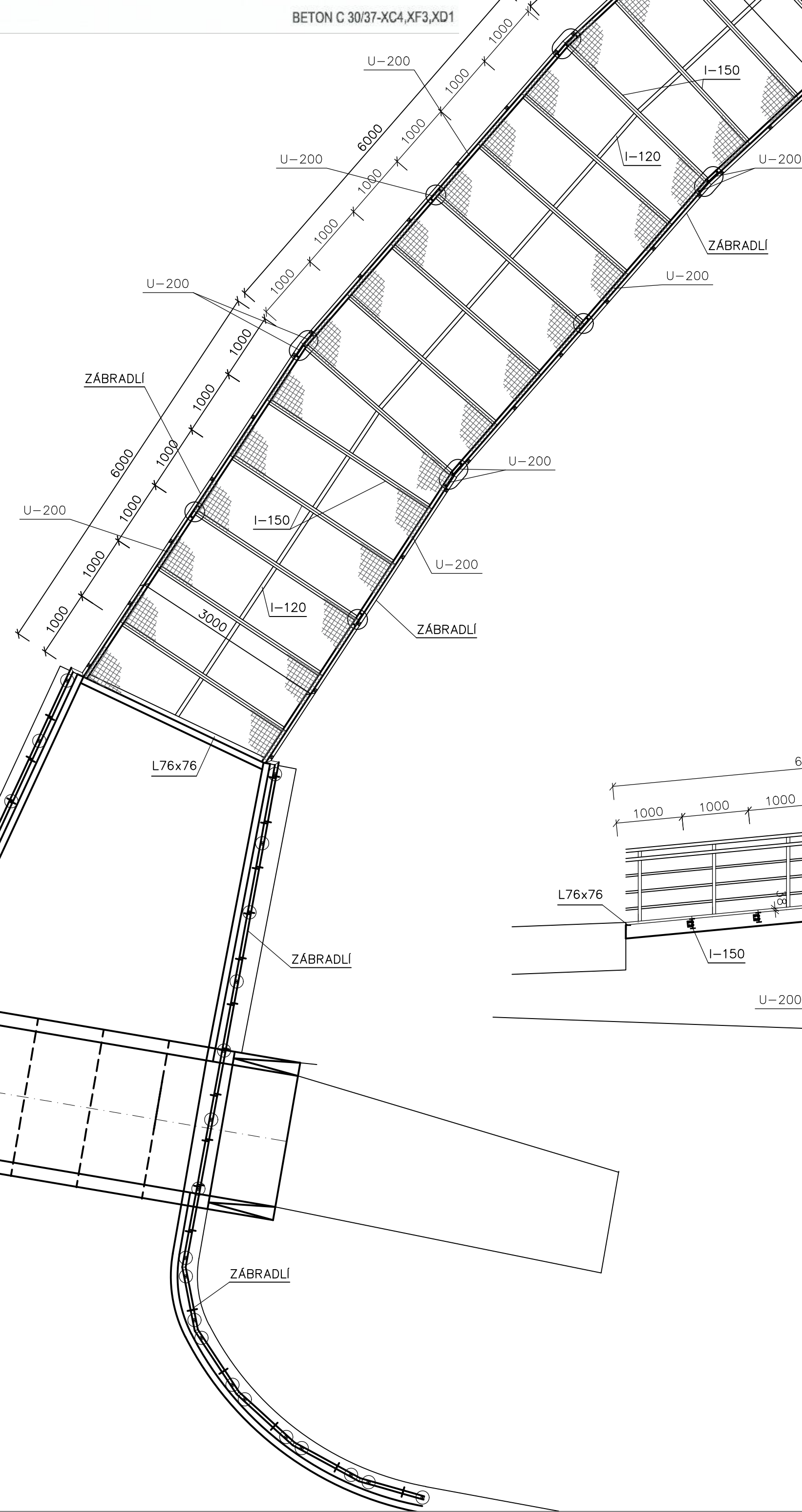


VÝKRES OSAZENÍ ZÁKLADOVÝCH PATEK

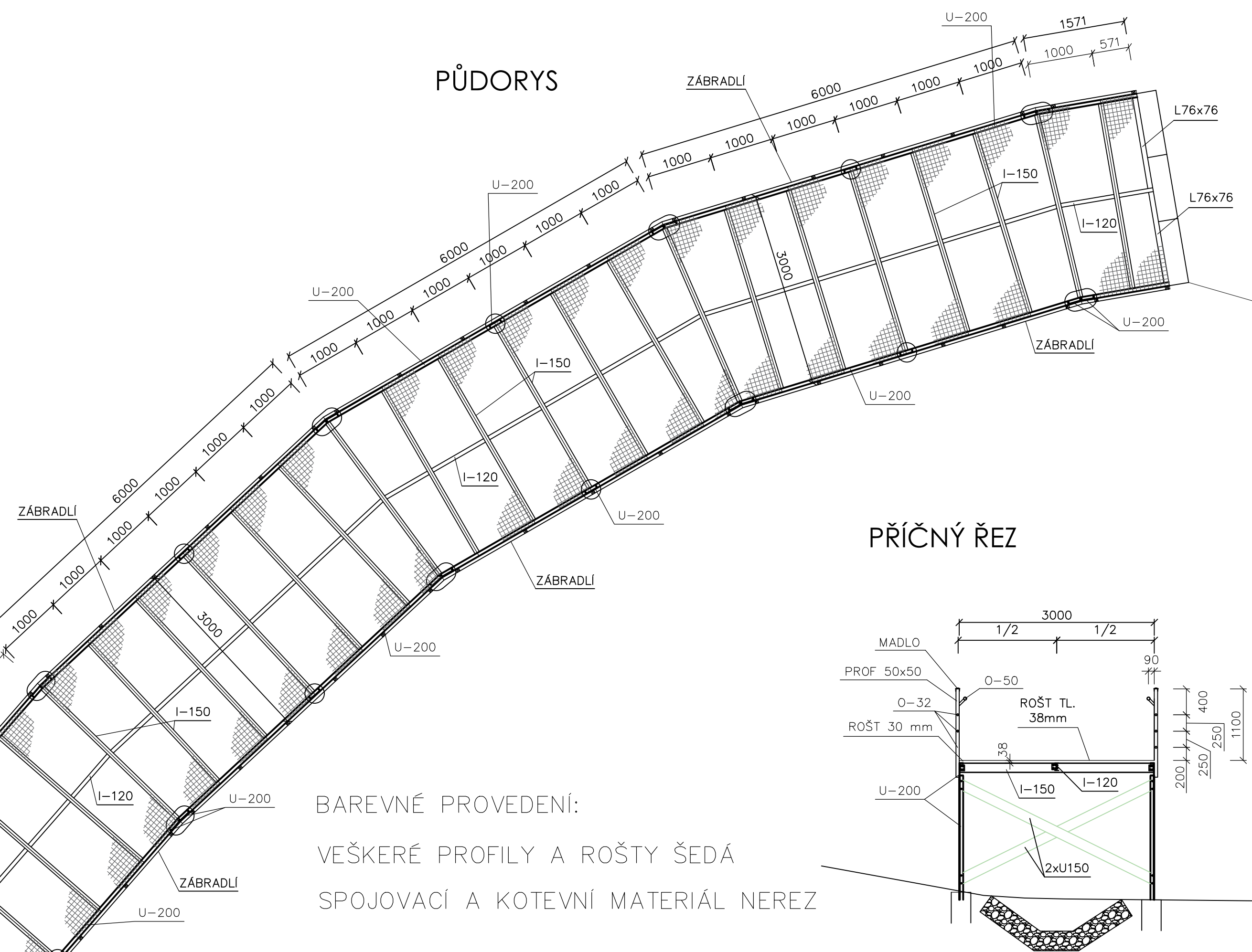


POZNÁMKA: ZÁKLADOVÉ PATKY VÝŠKY 1500 MM, ZÁKLADOVÁ SPÁRA VÝŽDY V MIN. NEZÁMRNÉ HLUBCE (min. 1,2 m), V PÍSKU HLINITÉM (Y-S4 SM), ZÁKL. SPÁRA MUSÍ BÝT MIN. ÚNOSNOSTI 100 kPa, PŘÍP. NUTNĚ PROVÉST ZPEVNĚNÍ SPÁR NEBO ZVĚTŠENÍ ROZMĚRŮ PATKY

BETON C 30/37-XC4,XF3,XD1

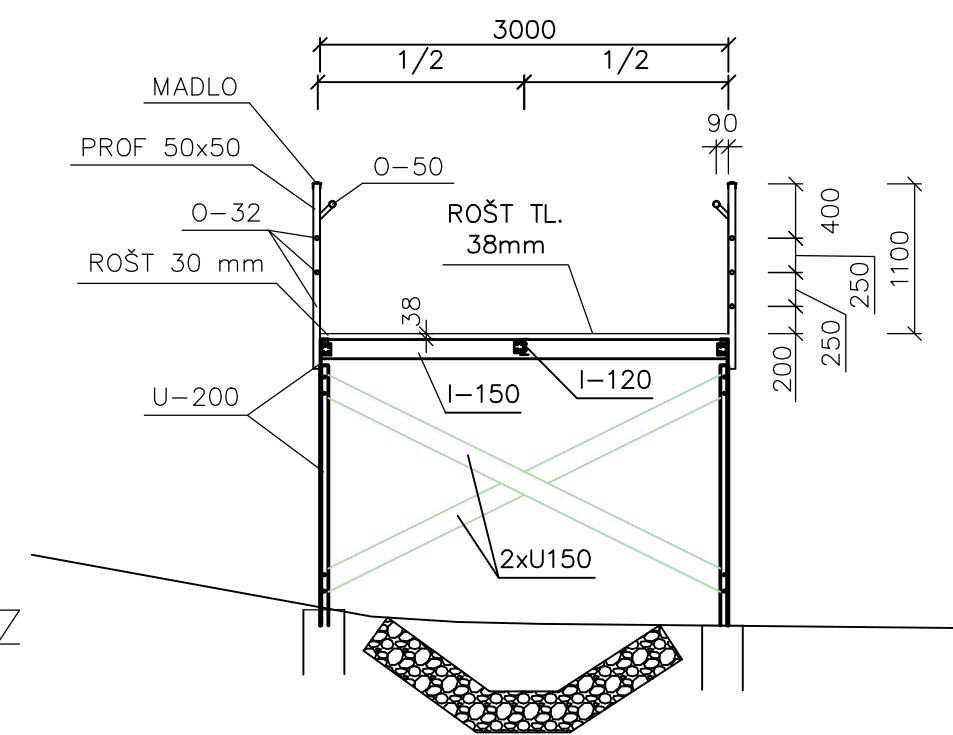


PŮDORYS

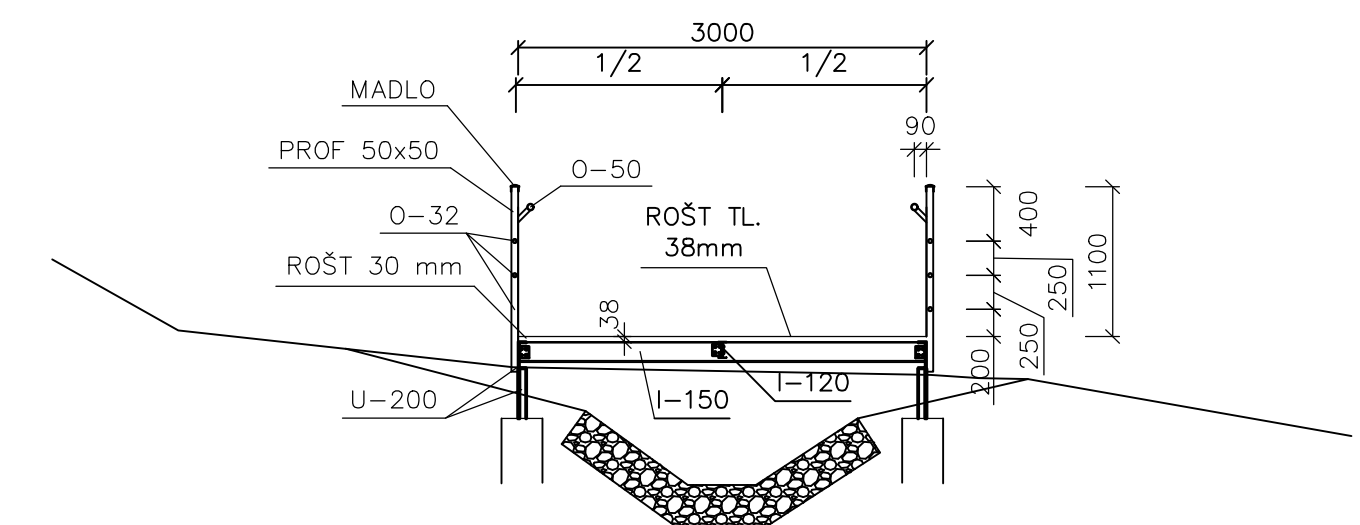


BAREVNÉ PROVEDENÍ:
VEŠKERÉ PROFILY A ROŠTY ŠEDÁ
SPOJOVACÍ A KOTEVNÍ MATERIÁL NEREZ

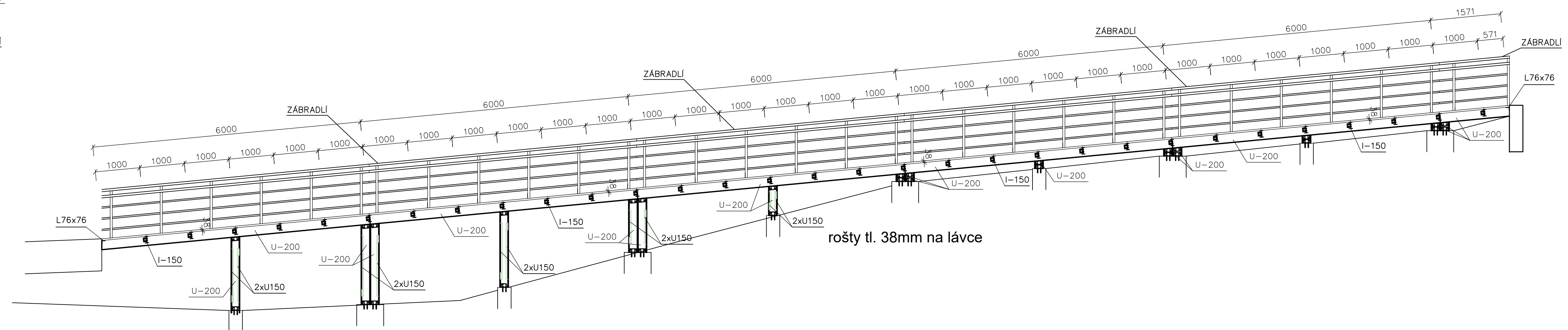
PŘÍČNÝ ŘEZ



PŘÍČNÝ ŘEZ

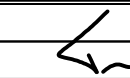



PODÉLNÝ ŘEZ



rošty tl. 38mm na lávce

D.

vedoucí projektant	Bc. Pipa			PROFIZ, s.r.o., IČO 270 191, Pod Přehradou 1, 060 01, Jihlava tel. 567 579 191, www.profiz.cz
zodp. projektant	Bc. Pipa			
vypracoval/CAD	Bc. Pipa			
kontroloval	Ing. Sedláč			
Objednatel: Statutární město Jihlava akce CYKLOSTEZKA R05 UL. 5.KVĚTNA – HL.NÁDRAŽÍ, JIHLAVA			formát A1 datum 09/2023 stupeň DUSP zak.č. 2022-000085 paré č.	
obsah POLOROŠTY VE SVAHU			měřítko 1:50	č. výkresu D.5.