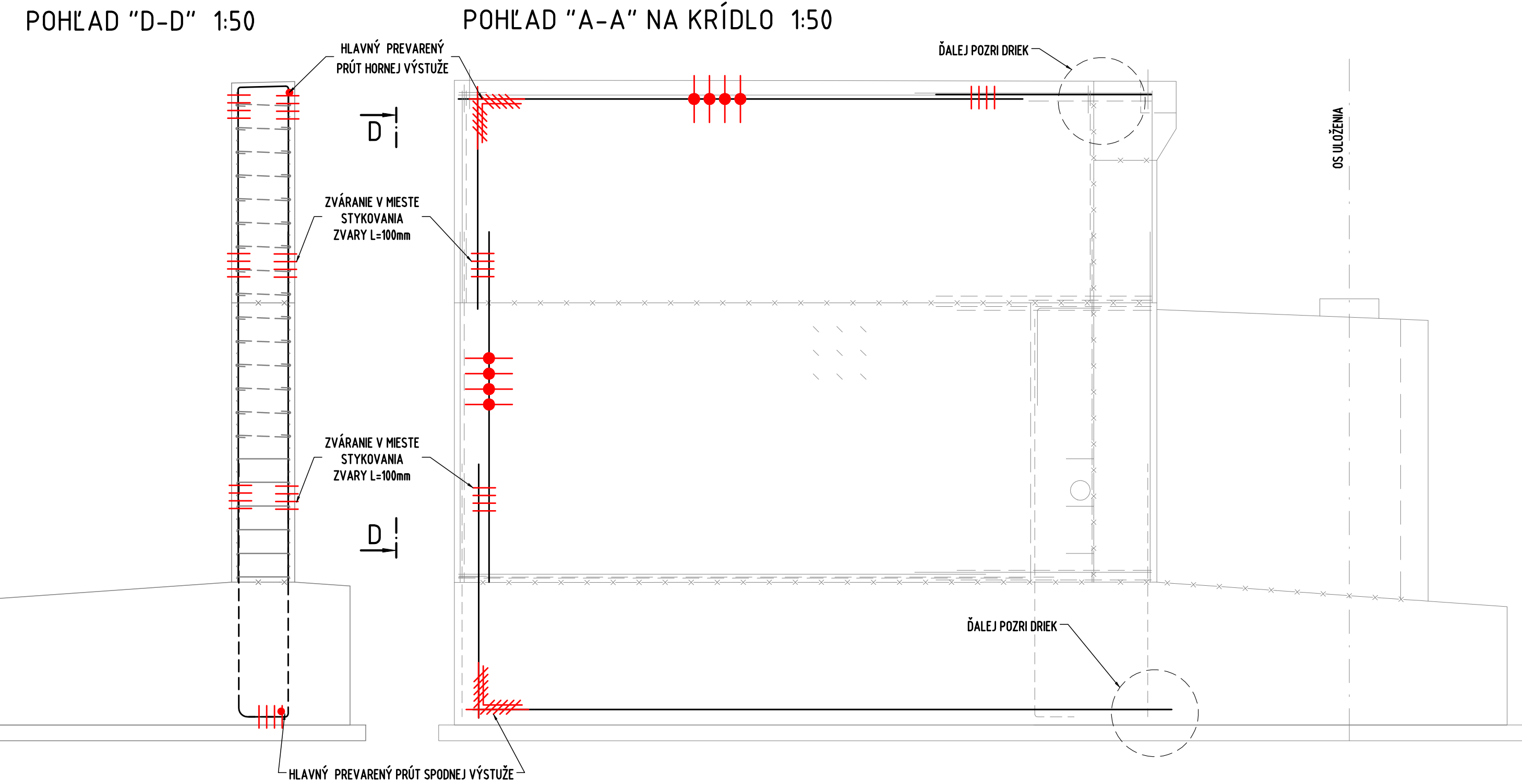
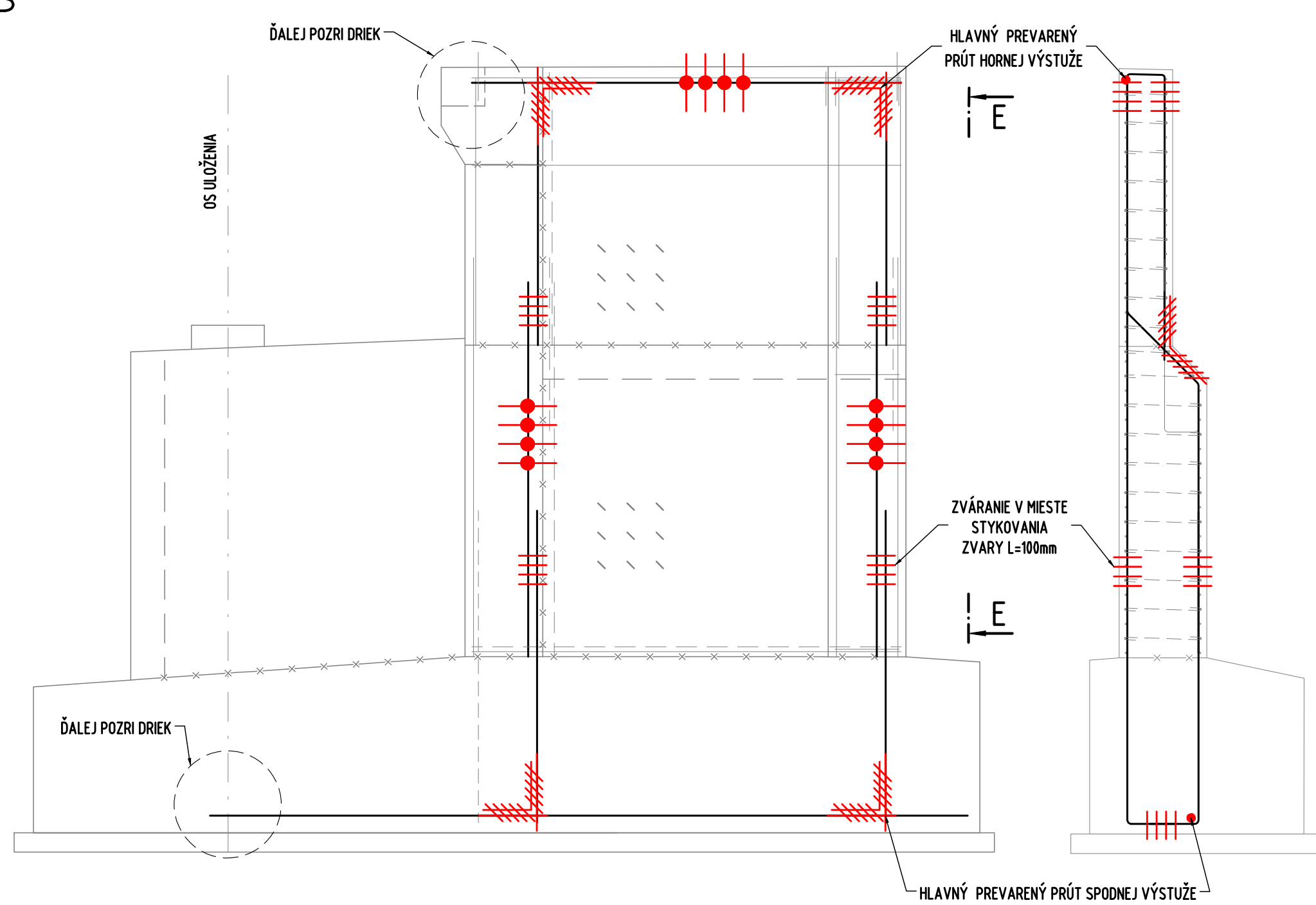


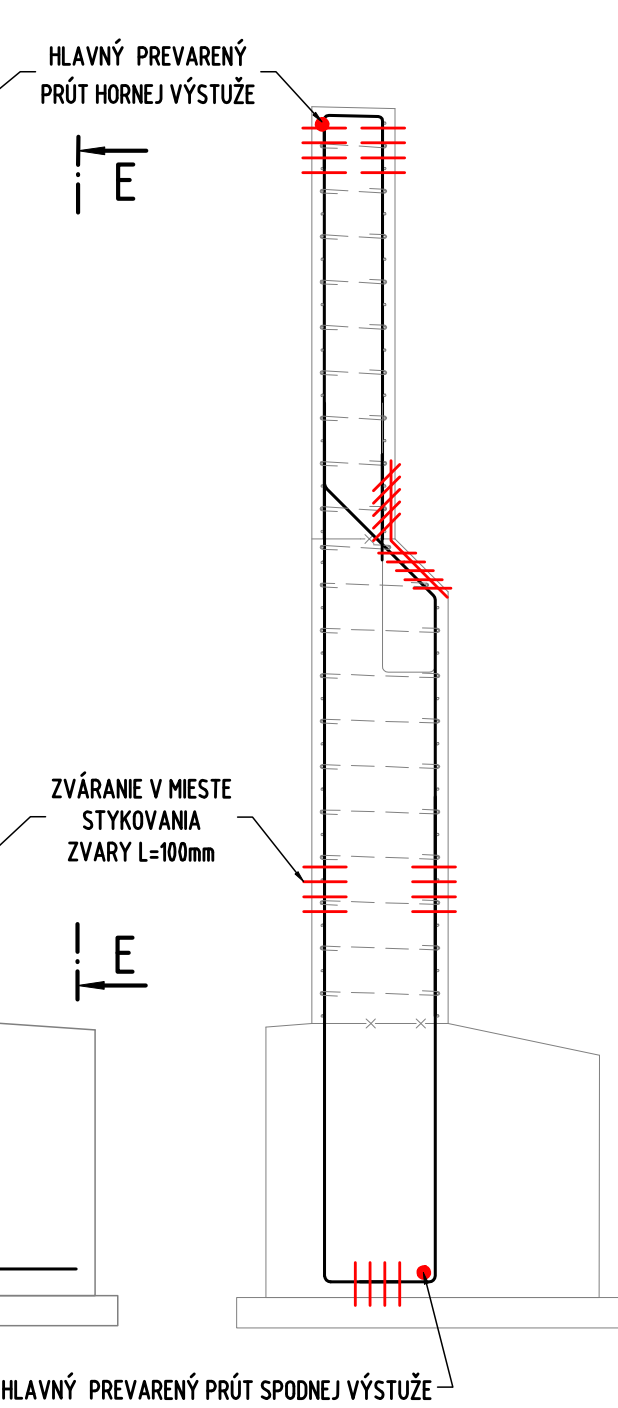
SCHÉMY PREVARENIA VÝSTUŽE PLATIA PRE VŠETKY KRAJNÉ OPORY 1Ľ, 1P A 16Ľ, 17P



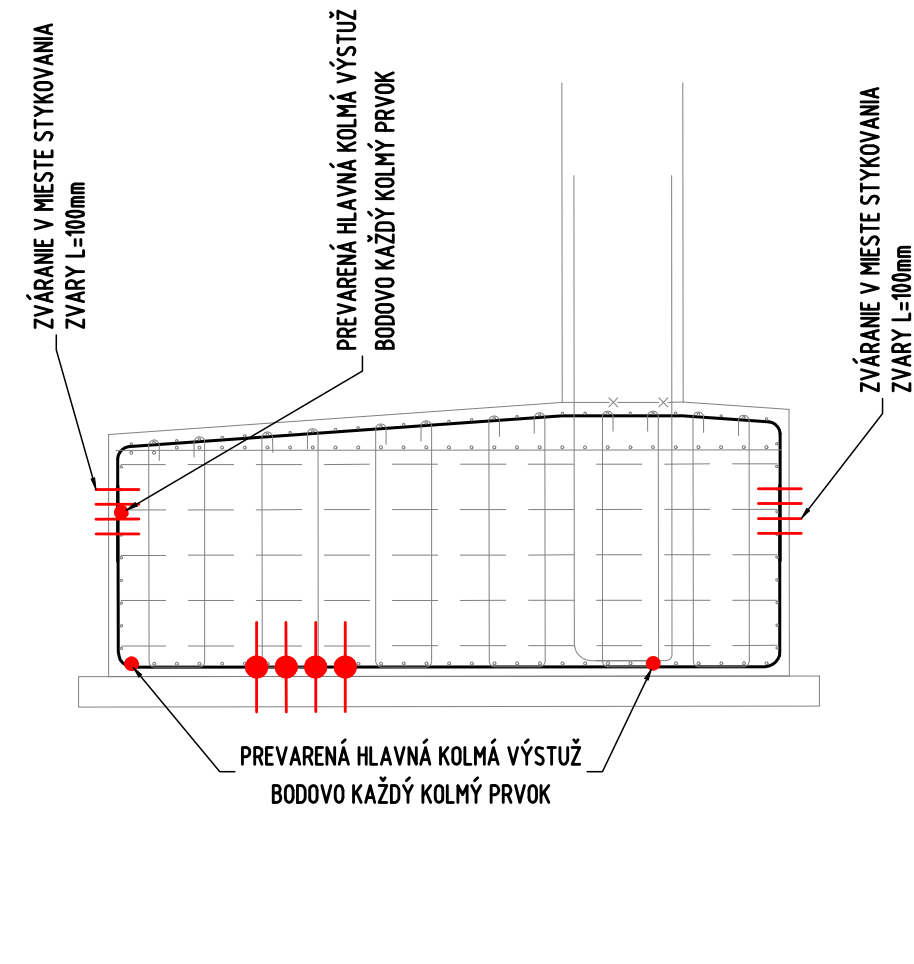
POHĽAD "B-B" NA KRÍDLO 1:50



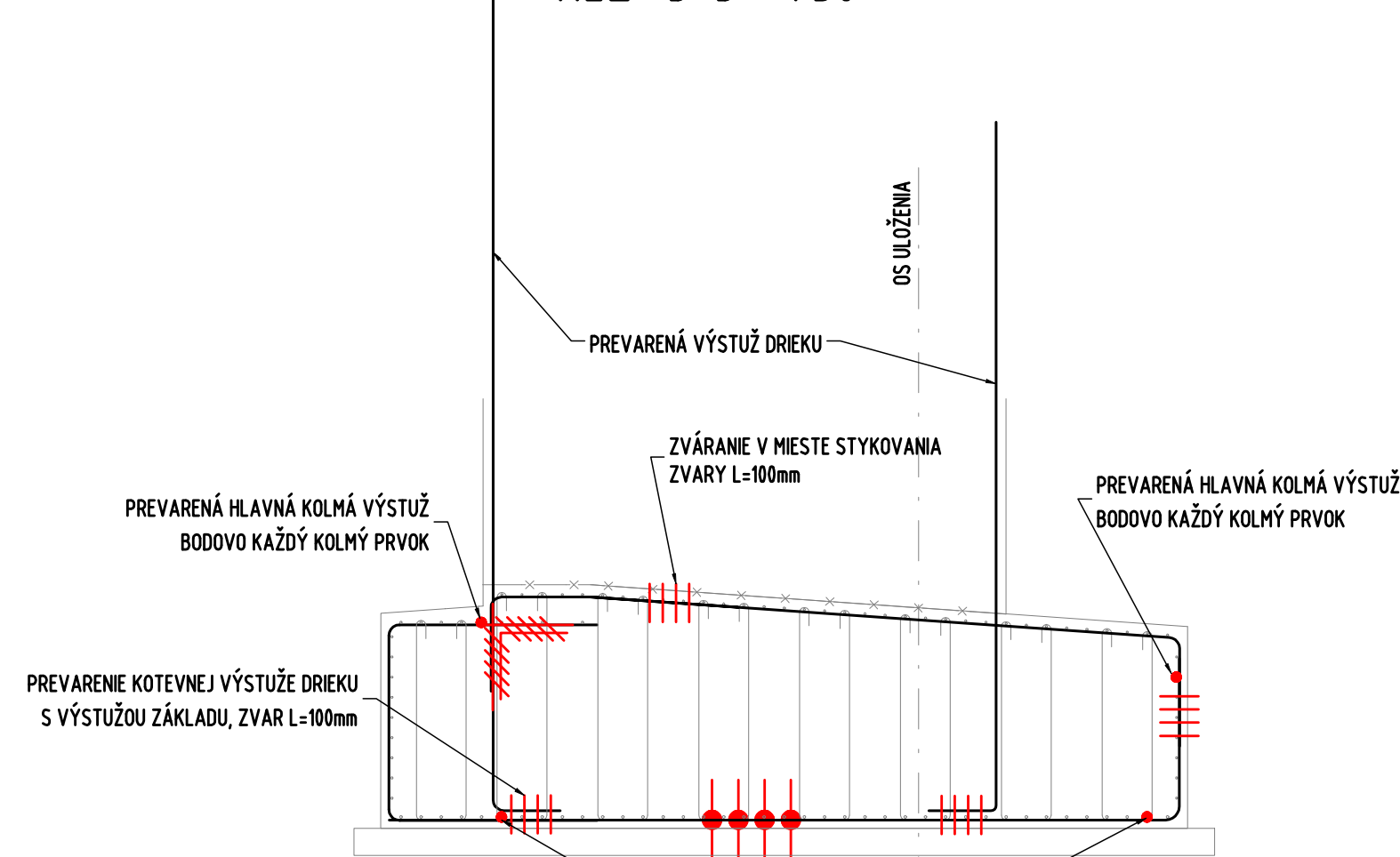
POHL'AD "E-E" 1:50



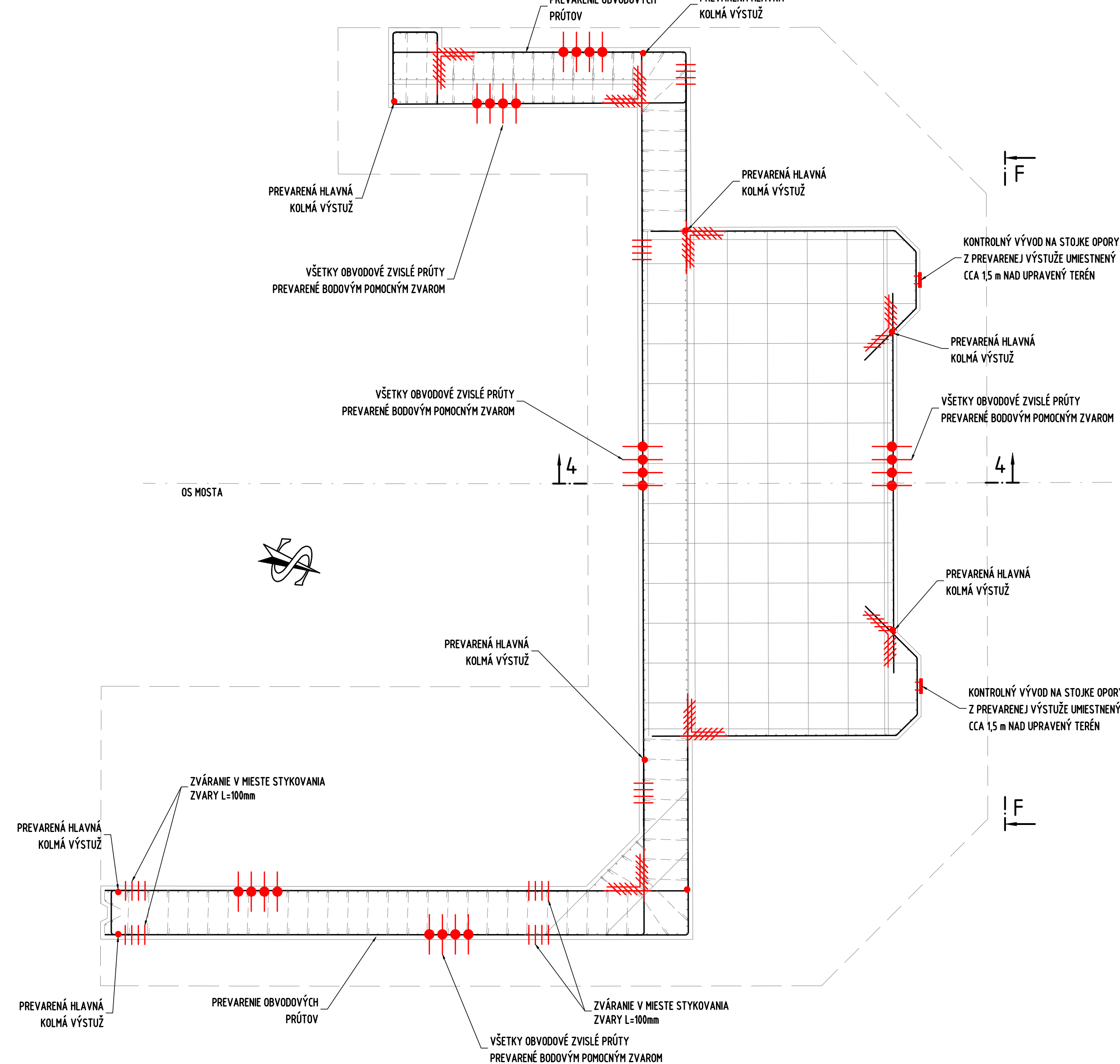
REZ "2-2" 1:50



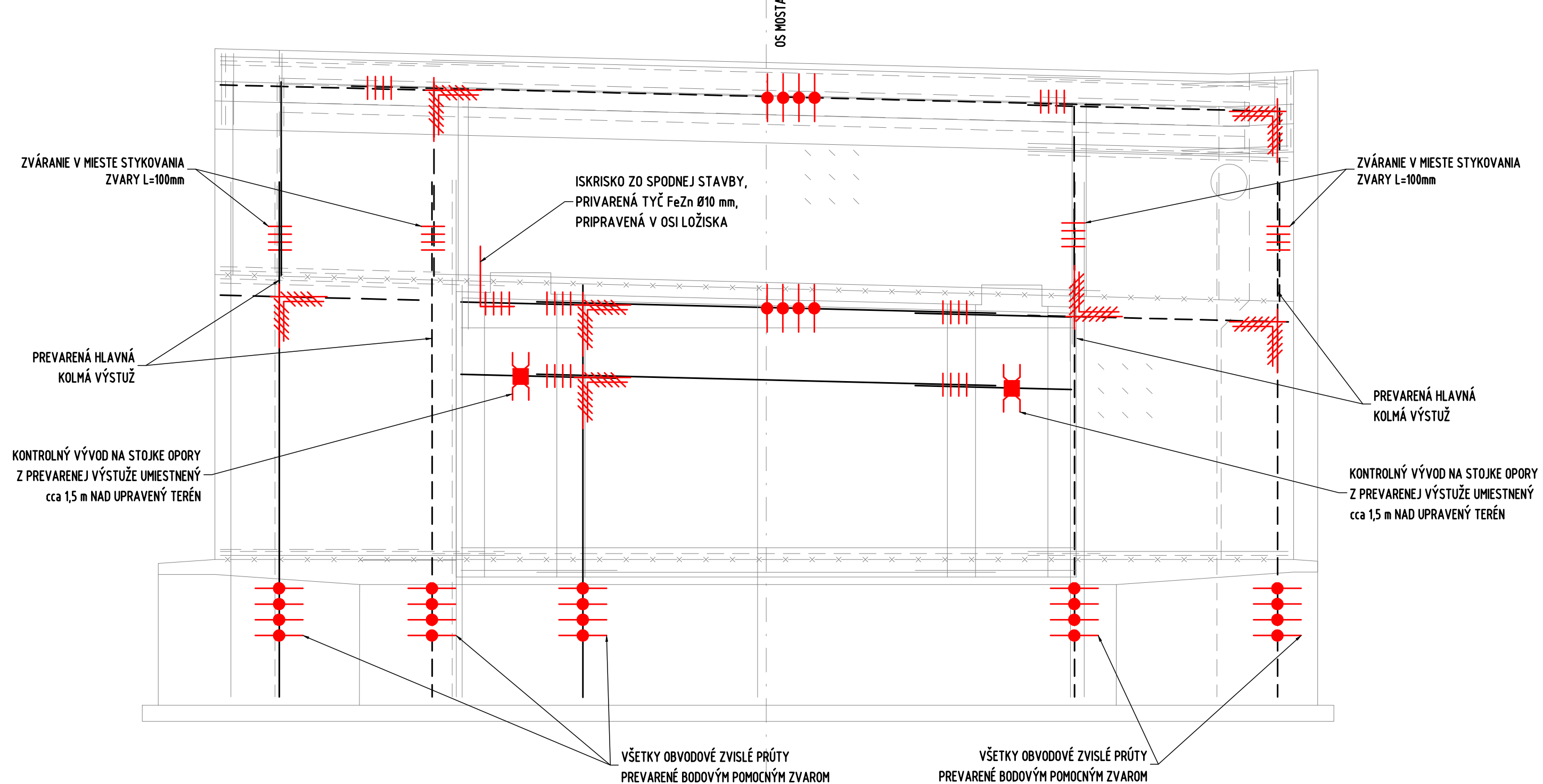
REZ "3-3" 1:50



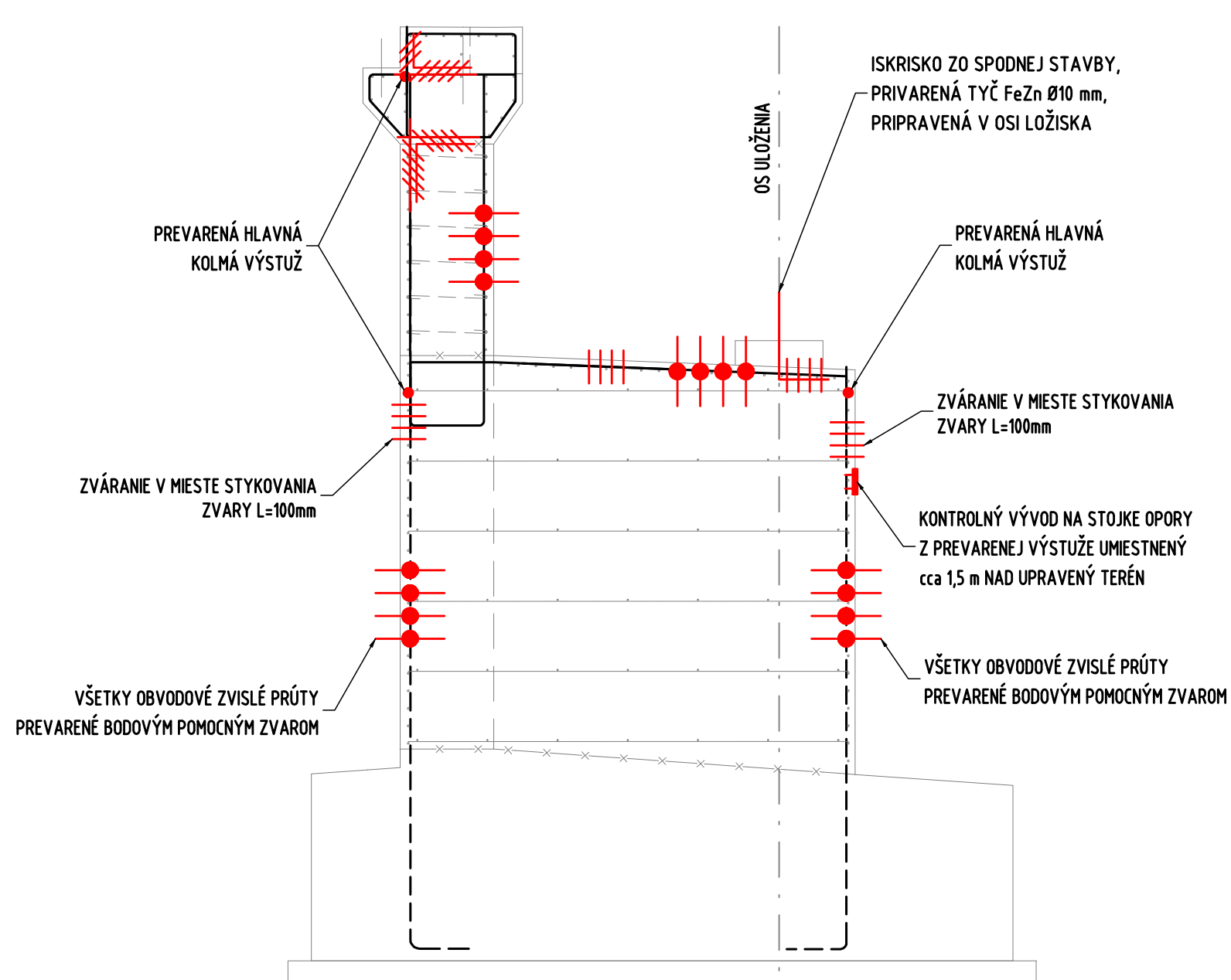
## PÔDORYS DRIEKU OPORY A KRÍDIEL 1:50



POHĽAD NA OPORU "F-F" 1:50










REZ "4-4" 1:50




- Schéma prevarenia výstuže krajiny opory bola vykreslená pre oporu 1P. Obdobný systém sa použije na prevarenie všetkých krajných opôr.
- Všetky vybrané prvky pre zvarovanie budú na stavbe označené sprejom.
- Technológia zvarovania nesmie zmeniť mechanické vlastnosti ocele a oslabiť prierez zvarovaného prvku.
- Všetky časti v tvrdlosť styku so zeminnou budou ochránené 1 x penetráciou a 2 x asfaltovým náterom.
- Schéma prevarenia platí pre obidve krajné opory.
- Detail kontrolného vývodu vidí: výkresy tvaru pilierov.
- Kontrolný vývod bude osadený na druhej opore pod obidve ložiská, celkom 8ks pre všetky opory.
- Iskrisko na opore 1P a 16P bude osadené v mieste pravého ložiska na vnútornej strane.
- Iskrisko na opore 1C a 16C bude osadené v mieste ľavého ložiska na vnútornej strane.
- Celkový počet Iskriskov 4ks pre všetky opory.

TABUŁKA ZMIEN			
l.	TEXT ZMIENY - ODOVDIENIE	DATUM	POPSIS
a			
b			
c			

NÁRODNÁ DIELŇICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČNOVEC		
VÝKONNÁ OSOBA/VÁTEL  NÁRODNÁ DIELŇA SPOLOČNOSTÍ	NÁRODNÁ DIELŇA SPOLUČNOST', a.s. Dobrávská cesta 14 841 04 Bratislava	PÉČIATA
STAVITEĽ DOZOR   BUNG Slovensko s.r.o.	HLAVNÝ INŽENÉR STAVBY ING. T. BODNÁR	DÁTUM PODPIS
PROJEKTOVÝ STAVBA   STRABAG DORA	INŽENIERSKÉ ZDROŽENIE BUNG - INFINIT Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava	PÉČIATA
 HOCHTIEF	STAVITEĽ TECHNICKÝ DOZOR ING. M. KASÁNECKÝ	DÁTUM PODPIS
GENERALNÝ PREJANT  AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA	ZDROŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mýnské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava	PÉČIATA
AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somoľčického 178, 811 06 Bratislava	RIADITEĽ STAVBY J. OZDORČILÝ	PODPIS
KODOVANÁTOR DOKUMENTÁCIE ING. JAROSLAV V. MIKUL	DÁTUM PODPIS	PÉČIATA
É ZÁKADY AP/2015/58/01	RIADITEĽ PROJEKTU ING. I. BRIGANT	DÁTUM PODPIS
HL. NÁZ. PROJEKTU ING. M. SVETLÝ, ANSKÝ	PODPIS	DÁTUM PODPIS

ČASŤ: SPODNÁ STAVBA PRAVÝ MOST- 5.časť  
D 205-00 DRS

PROJEKTANT PRŮJEKTU	VOVAB s.r.o. Královská 7 110 00 Praha 1	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. T. BACHOVÁ	VÝKONOVATEL	ING. L. ŽÁK
		KOORDINÁTOR DOKUMENTACE	ING. M. ŠEBESTA	KONTROLA	DRG. ING. L. VYBÁLÍK, P. D. P.
		KOORDINÁTOR REALIZACE	S. J. ŠT. REALIZACE JISK	PROJEKTOVÝ PRŮBĚH	DOPOSLEDNÍ ÚPRAVY 2008-2010
KLÍČOVÝ KLASIFIKÁČNÍ SÁSPISYVNÍ KÓD KODUJÍCÍ	KATASTRALNÍ ÚJEMNÉ	ČÍSLO		PRŮBĚH AŽ	02/2008
				TEREN	150
				ÚČEL	150
				ČÍS. ZÁKAZNÍK	NB470103
NÁZEV PRŮJEKTU	PREVARNÉ VÝSTUŽE OPŮR				ČÍS. PRŮJEKTU
	498				ČÍS. SPISOVNY