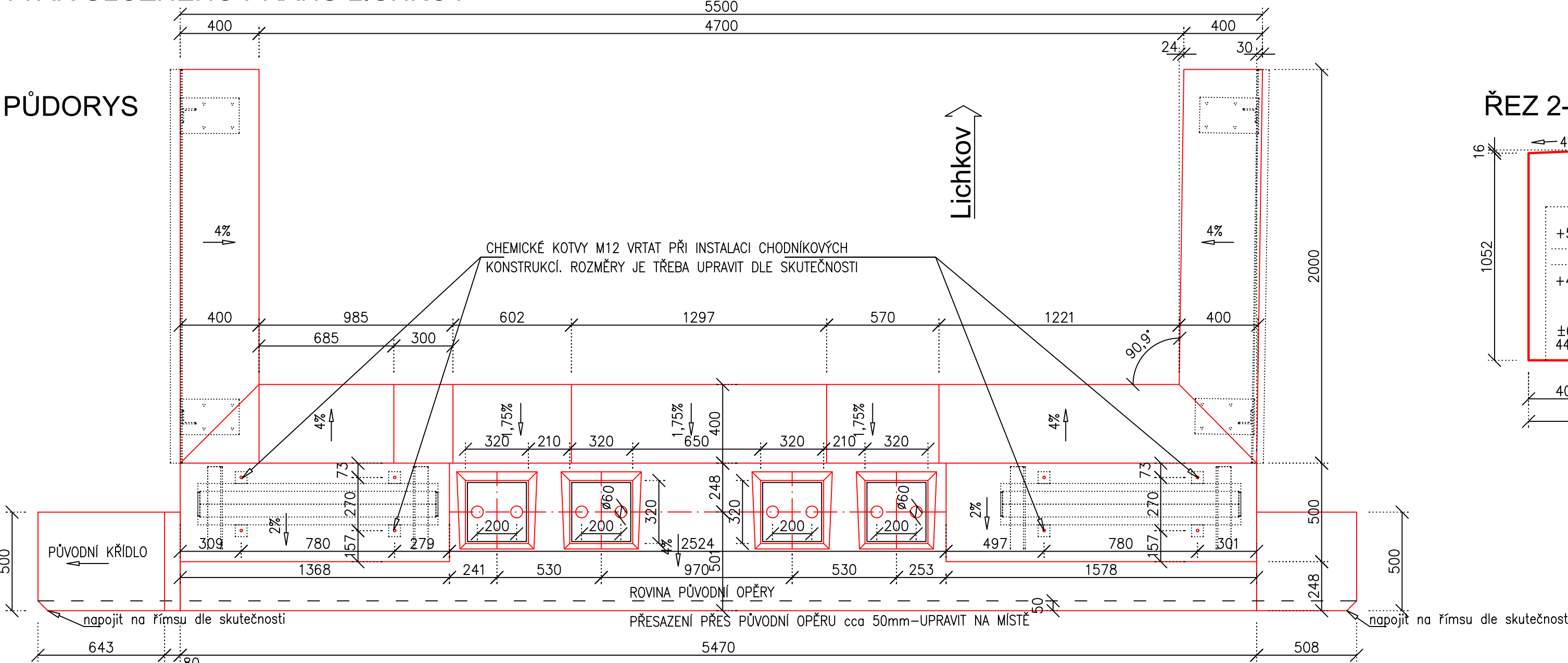
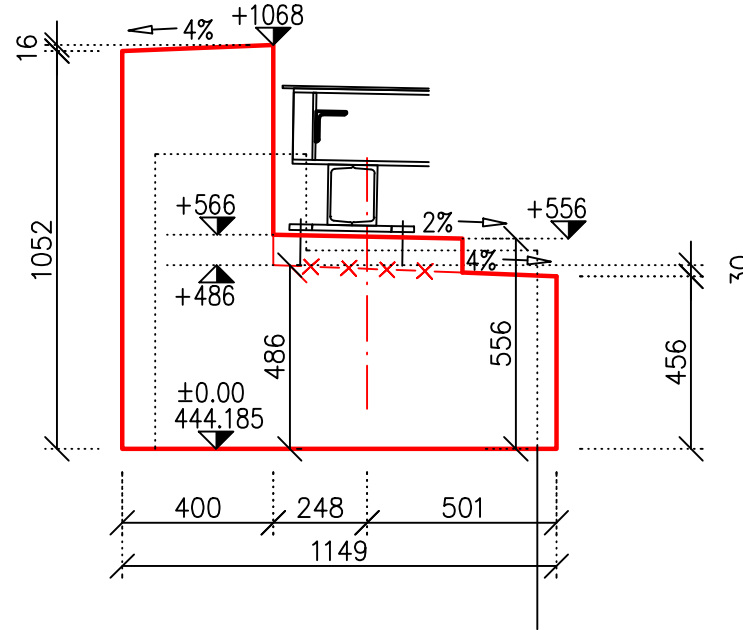


TVAR ÚLOŽNÉHO PRAHU LICHKOV

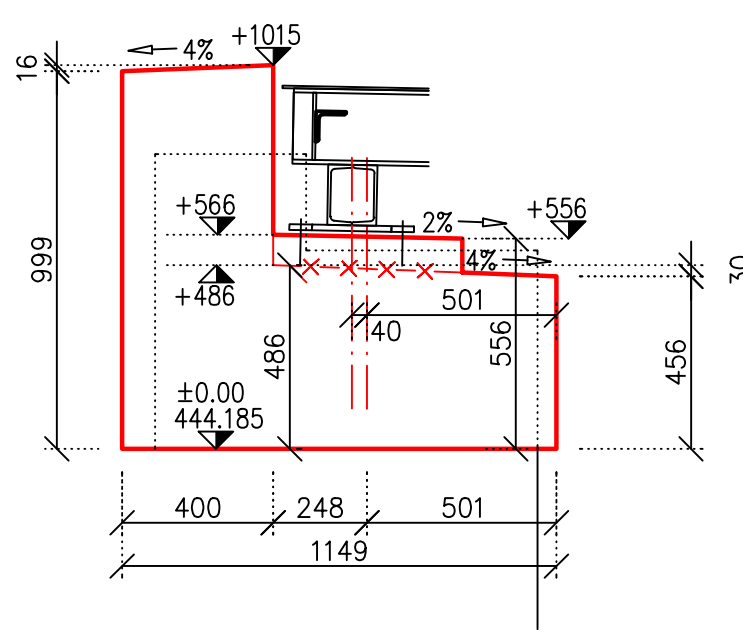
PŮDORYS



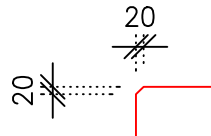
ŘEZ 2-2



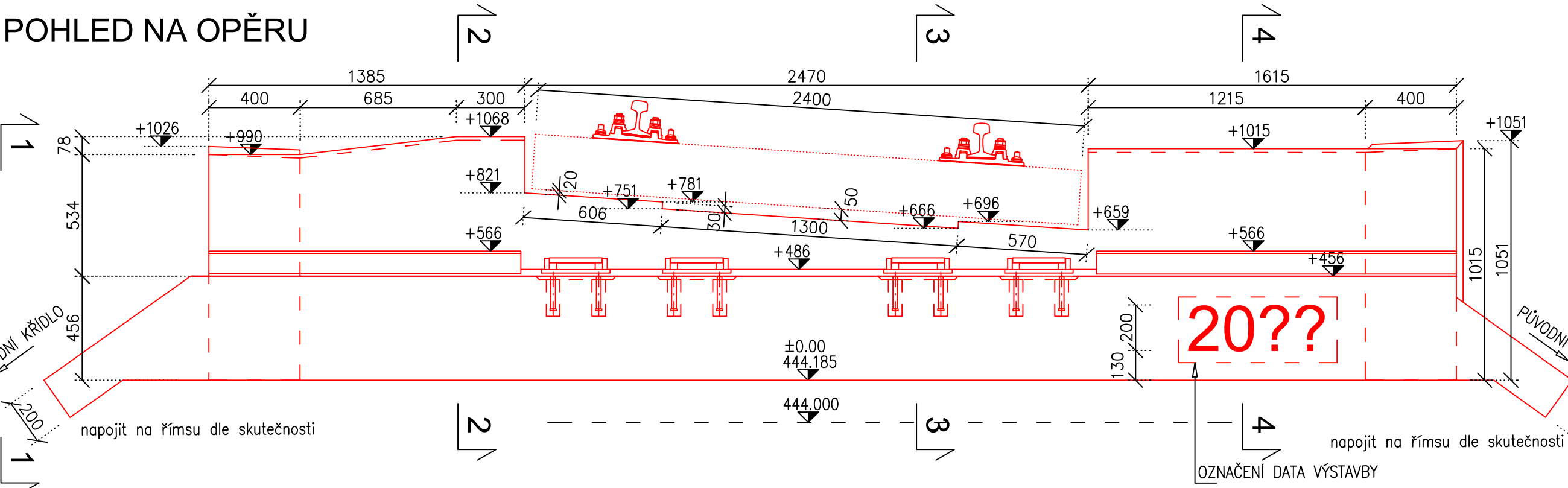
ŘEZ 4-4



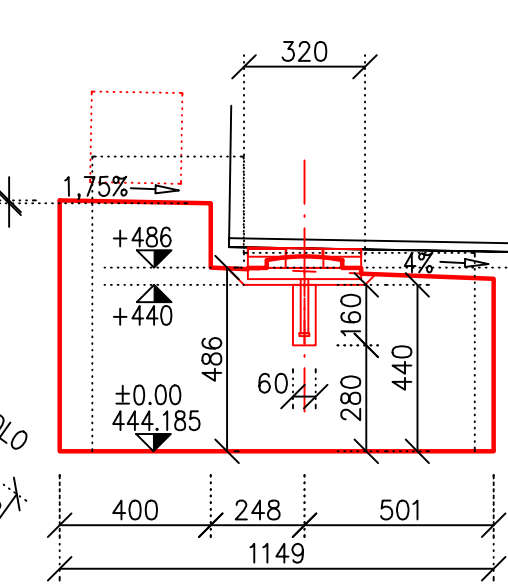
!!! NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SPODNÍ STAVBU JE NUTNÉ OVĚŘIT NA MÍSTĚ



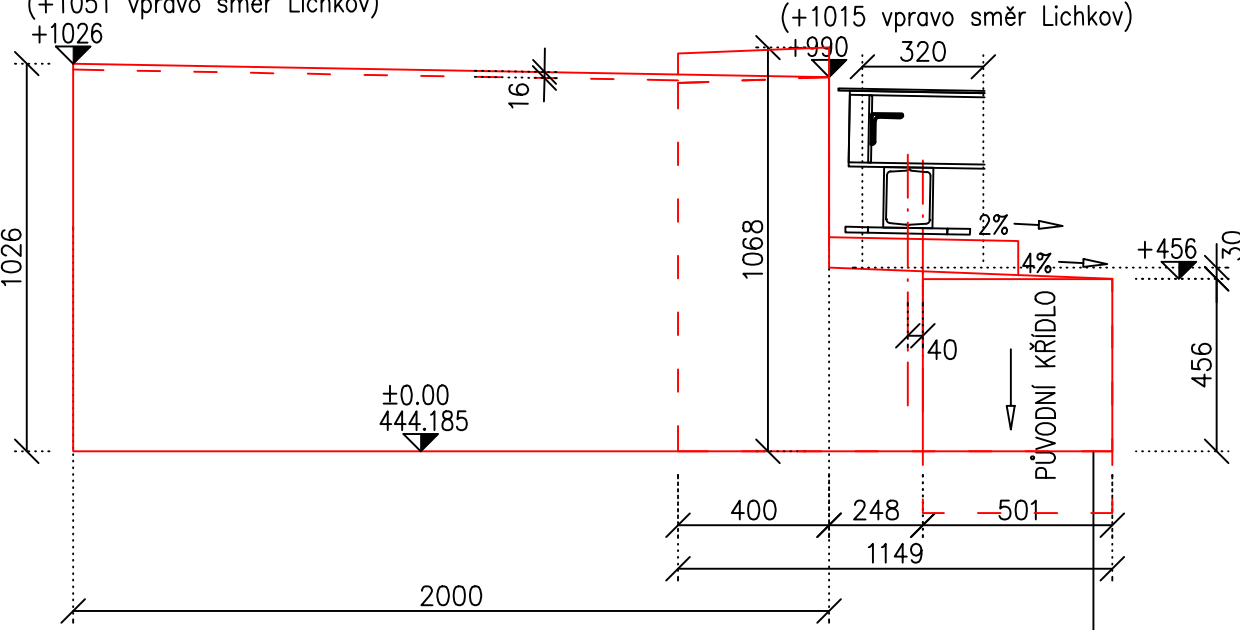
POHLED NA OPĚRU



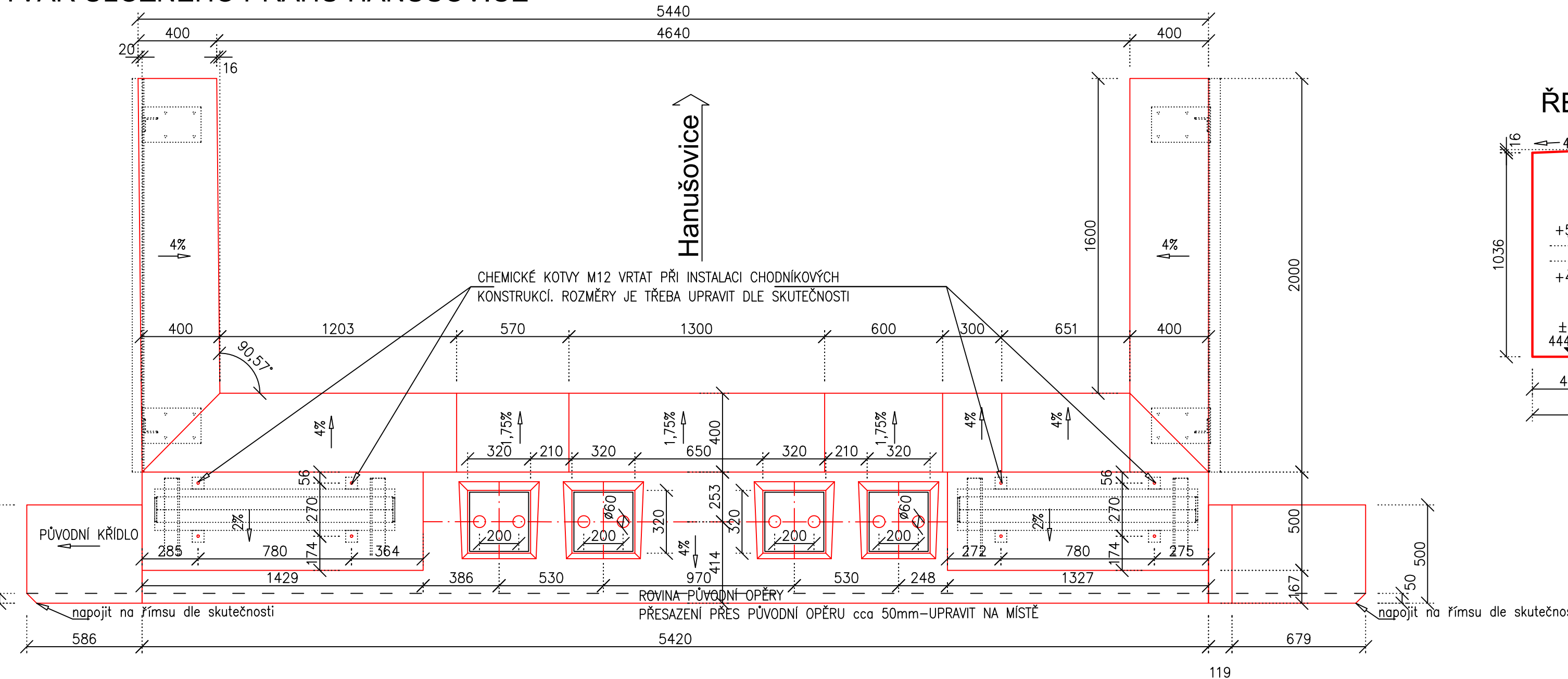
ŘEZ 3-3



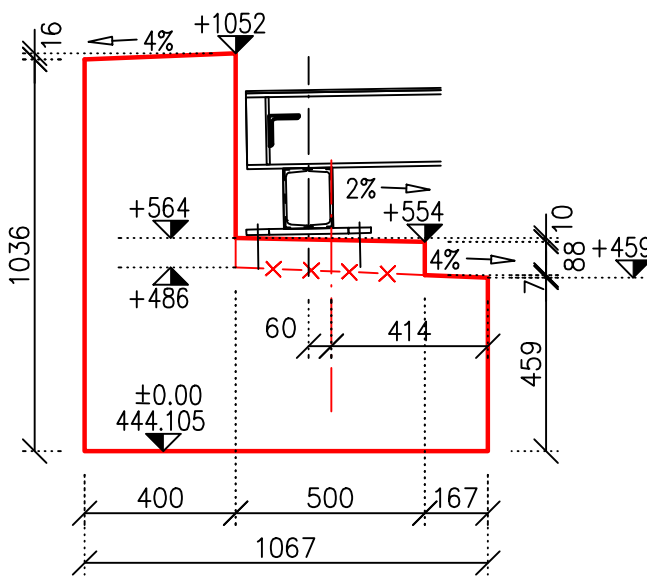
POHLED 1-1



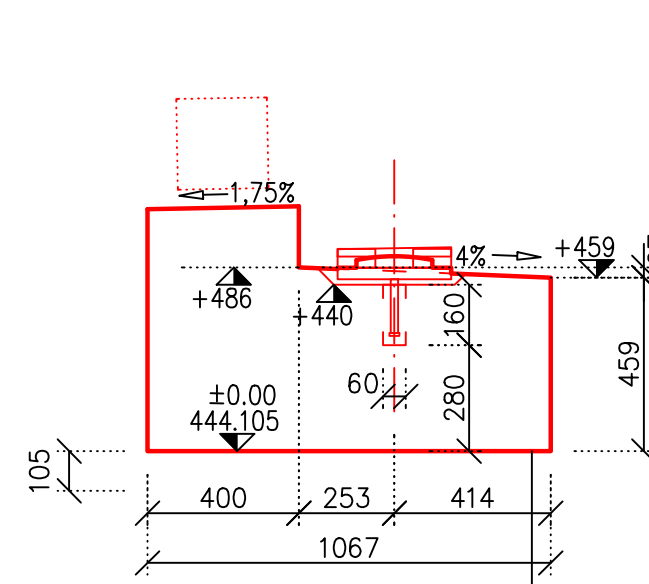
TVAR ÚLOŽNÉHO PRAHU HANUŠOVICE



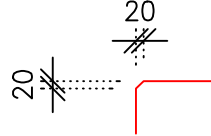
ŘEZ 4-4



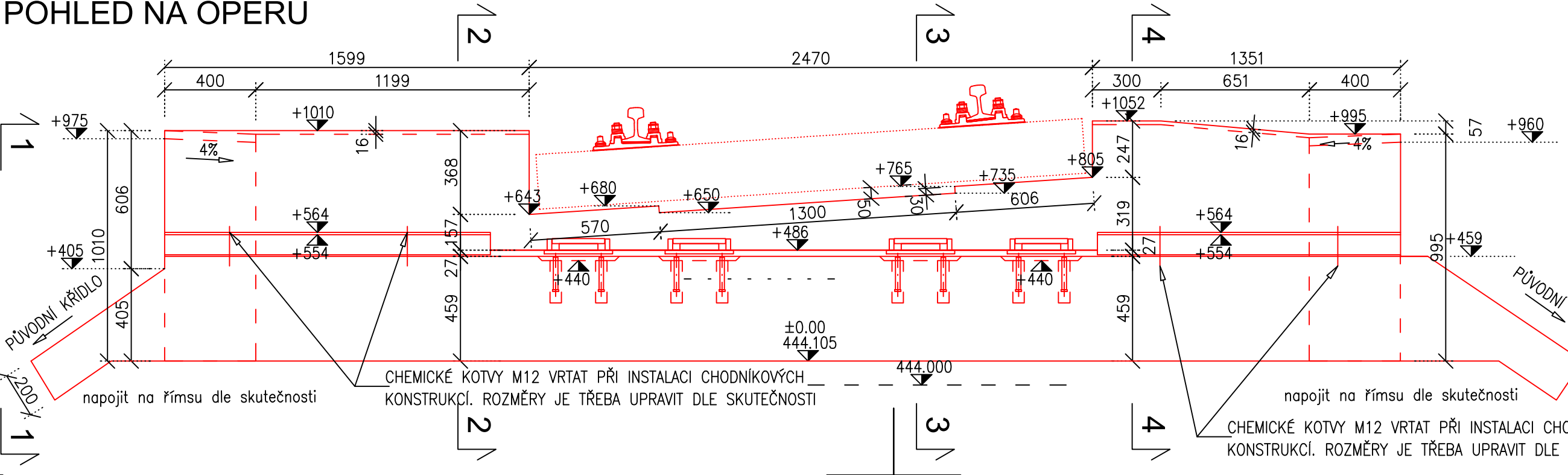
ŘEZ 3-3



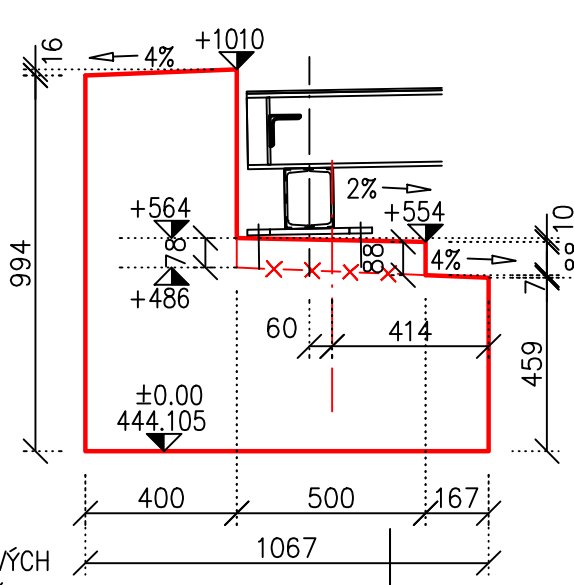
!!! NÁPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SPODNÍ STAVBU JE NUTNÉ OVĚŘIT NA MÍSTĚ



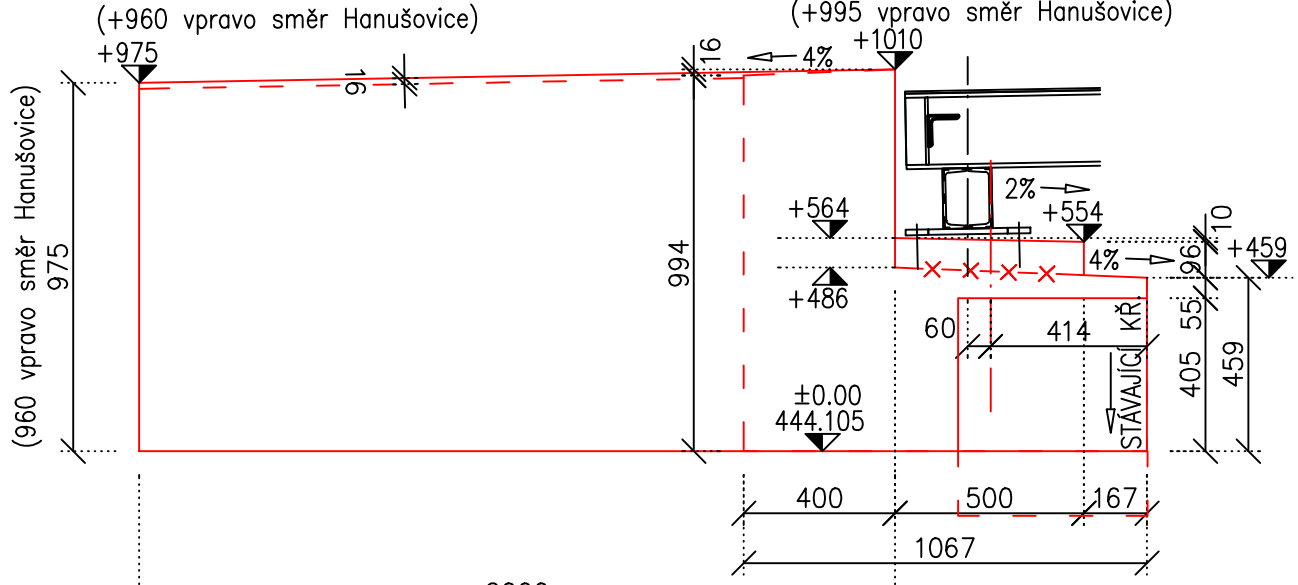
POHLED NA OPĚRU



ŘEZ 2-2




POHLED 1-1



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL	 Správa železnic, státní organizace Zastoupena: Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JIŘÍ MALINA	VEDOUcí TÝMU: ING. JIŘÍ MALINA	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. JIŘÍ MALINA	ING. JIŘÍ MALINA	ING. KAMIL JORDAN	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: HANUŠOVICE	OBEC: MALÁ MORAVA	
Oprava mostu v km 73,743 na trati Hanušovice Lichkov		ZAK. ČÍSLO MCO	20-061-232-SR
		ÚČEL	DSP
		DATUM	PROSINEC 2020
		FORMÁT	8"A4
		MĚŘÍTKO	1:20
SO 01 - MOST		ČÁST	POŘ.Č.
Tvary úložných prahů a závěrných zídek		D.2.1.4	2.3.3