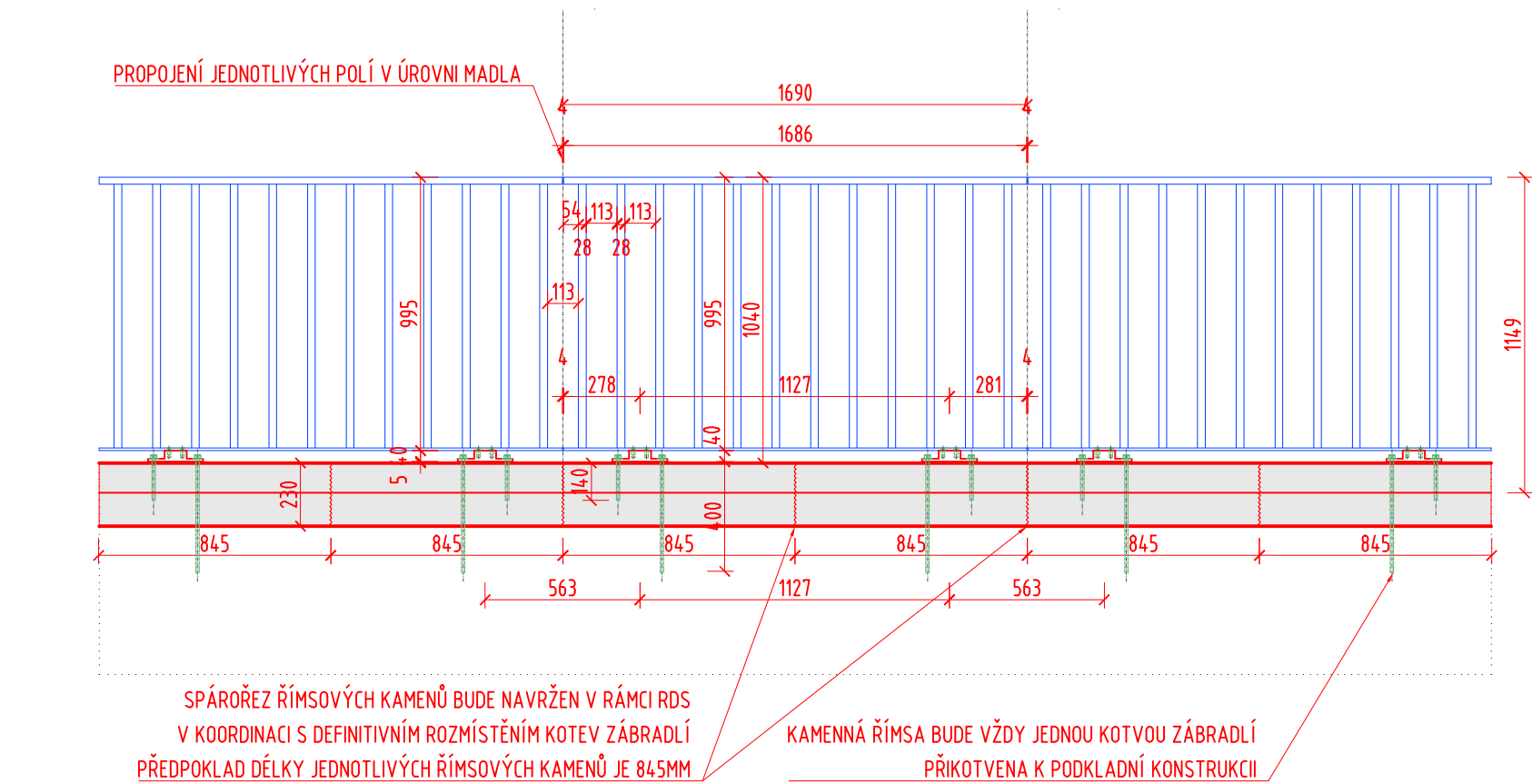
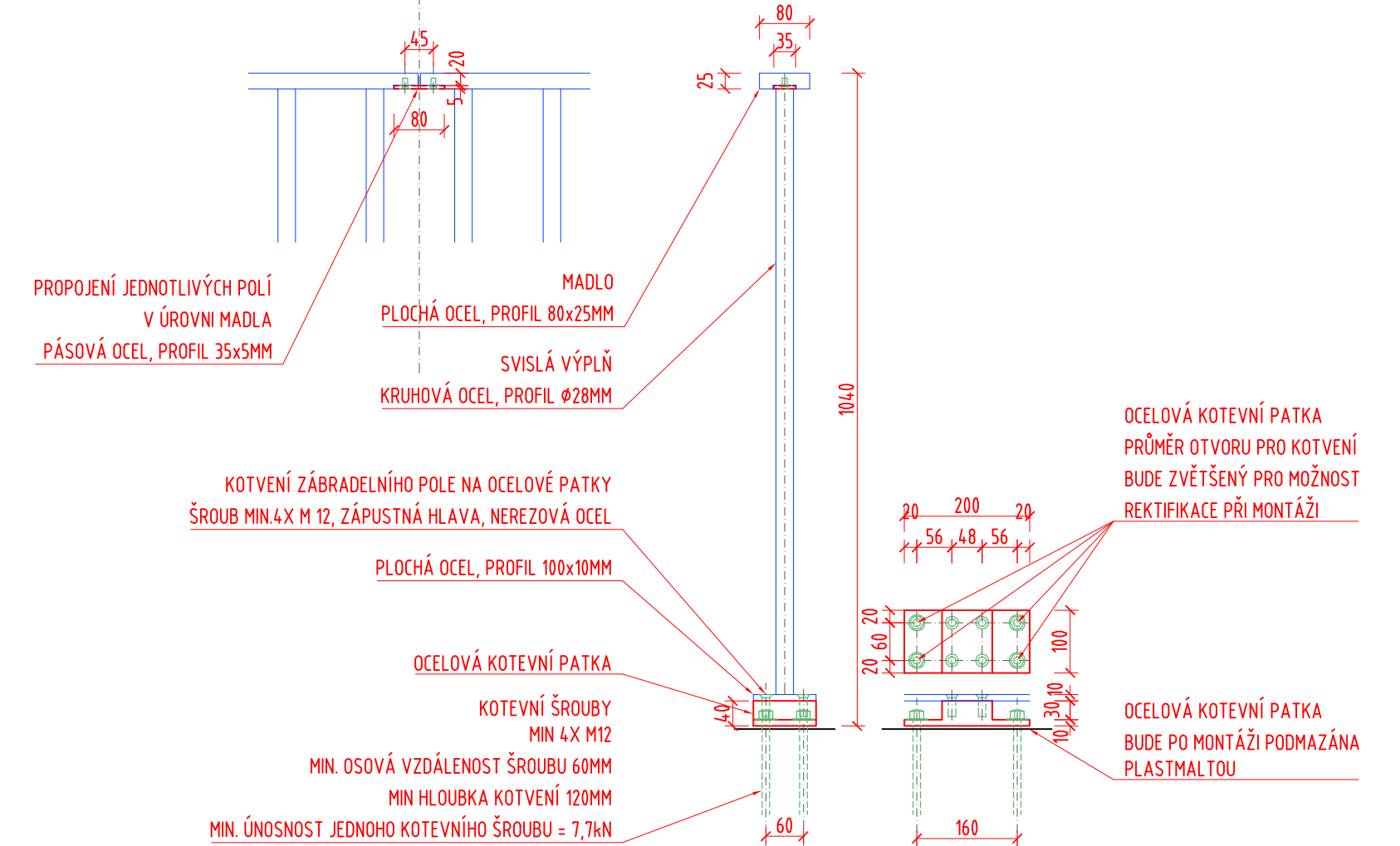


POHLED M 1 : 25



DETAIL M 1 : 10



LEGENDA

KAMENNÁ ŽULOVÁ ŘÍMSA

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV  
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE:  
ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB - ČÁST 1: ZÁKLADNÍ POŽADAVKY  
ČSN 73 0420-1 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB - ČÁST 2: VYTÝČOVACÍ ODCHYLKY  
TRÍDA PŘESNOSTI 10 DLE TABULKY Č.3 TKP KAPITOLY 1, PŘÍLOHY Č.9  
- TOLERANCE ROVNOSTI POD LATÍ O DÉLCE 2M JE 10MM  
- MEZNÍ ODCHYLKA SVISLOSTI H/200  
- GEOMETRICKÁ PŘESNOST ROZMĚRŮ DLE TABULKY Č.1 TKP KAPITOLY 1 PŘÍLOHY Č.9

PROTIKOROZNÍ OCHRANA ZÁBRADLÍ DLE TKP 19B:  
TKP 19.B.P5 - TABULKA I - OCHRANNÉ PROTIKOROZNÍ POVLAKY PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE  
PO ADOVÉ ÍSLO 11 - PRO STUPE KORÓZNÍ AGRESIVITY PODLE SN EN 12944-2  
TABULKA III b TKP KAP.19B - C4 + K8 (SPECIÁLNÍ) A IVOTNOST VV  
TKP 19.B.P5 - TABULKA II - CELKOVÝ P EHLED SYSTÉM PKO PRO OCELOVÉ KONSTRUKCE  
TYP III A - ÁROV ZINKOVANÉ POVRCHY PONOREM:

ÁROVÉ ZINKOVÁNÍ PONOREM	:	70m m
EPOXID ZINKFOSFÁT	:	150m m
ALIFATICKÝ POLYURETAN	:	60m m
CELKEM	:	280m m

POUŽITÝ NÁTĚROVÝ SYSTÉM BUDE MIN.14 DNÍ PŘED JEHO APLIKACÍ ODSOUHLASEN TDI VČETNĚ BAREVNÉHO ODSTÍNU.  
NUTNO POUŽÍT KOMPLETNÍ NÁTĚROVÝ SYSTÉM, NELZE KOMBINOVAT RŮZNÉ SYSTÉMY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV.

Liberecká náplavka

investor:	Statutární město Liberec se sídlem nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec
architekt, generální projektant:	re: architekti studio s.r.o.  Melantrichova 15, 110 00, Praha studio@rearchitekti.cz www.rearchitekti.cz
část:	D - dokumentace objektů
stavební objekt:	SO 202 Úprava pravobřežní nábrežní zdi
projektant části:	Projektová kancelář VANER s.r.o. V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9
zodp. projektant části:	Ing. Tomáš Humpal
vypracoval:	Ing. arch. Daniel Vejstrk
stupeň:	DUSP - dokumentace pro společné povolení stavby DPS - dokumentace pro provádění stavby
výkres:	Detail zábradlí
část dokumentace:	D.3.1 datum: 07/2024
číslo výkresu:	D.3.1.4 měřítko: 1:50 1:100 paré: