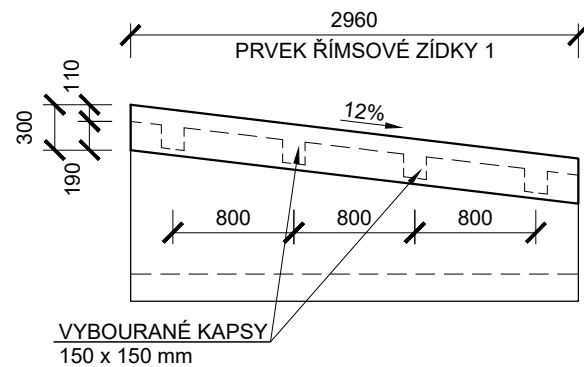
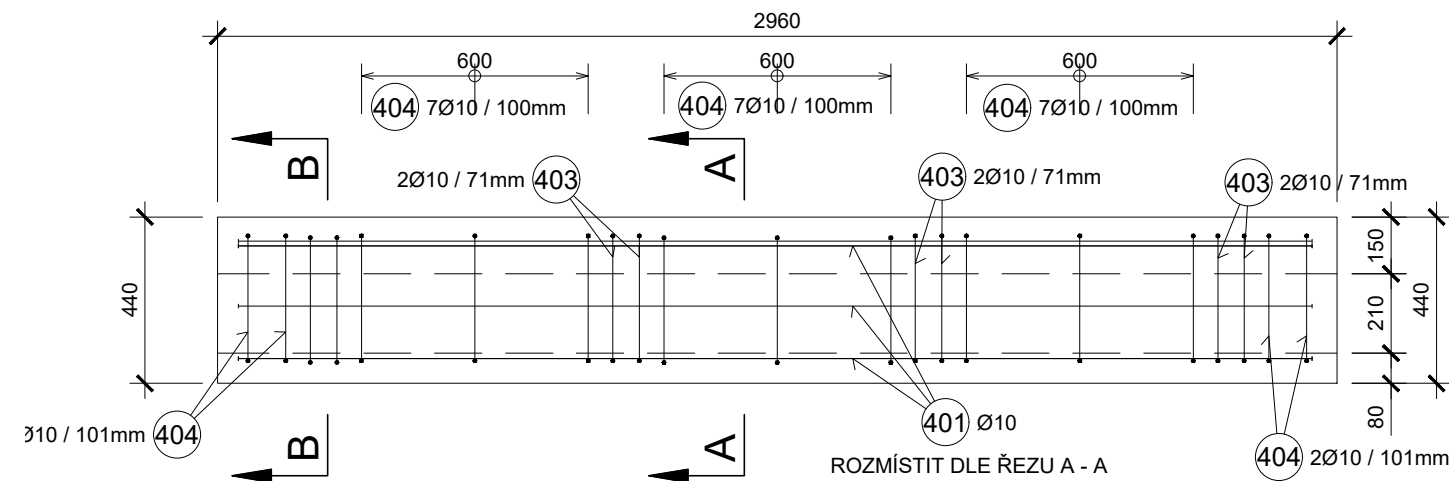


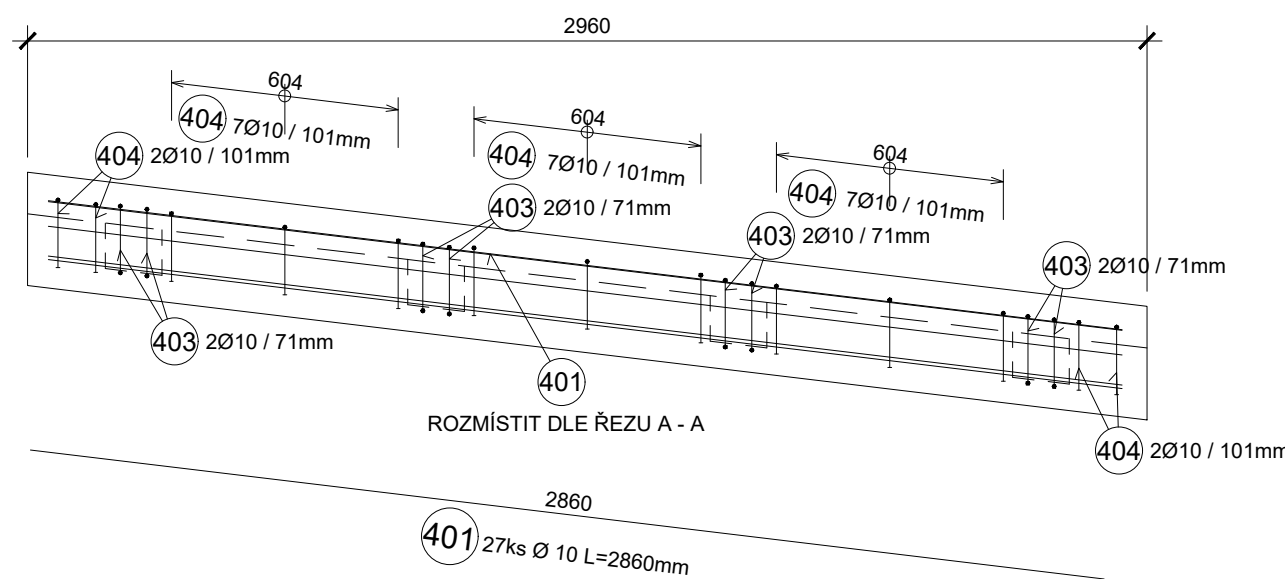
POHLED NA ZÍDKU M 1:50



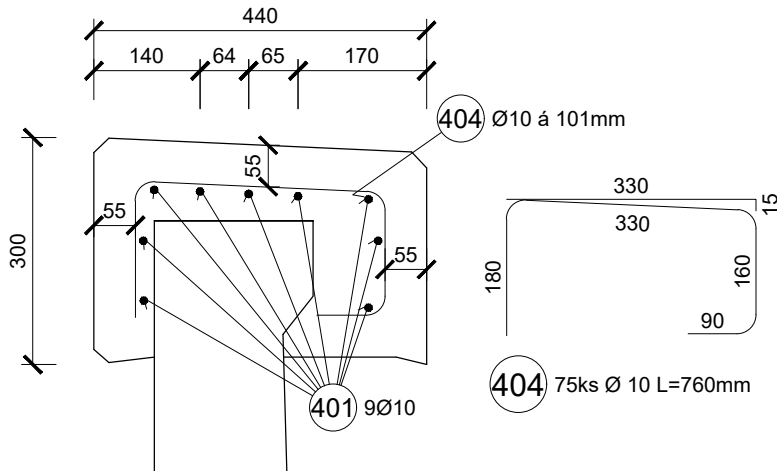
PŮDORYS VÝZTUŽE ŘÍMSY PRVKU 1 M 1:20



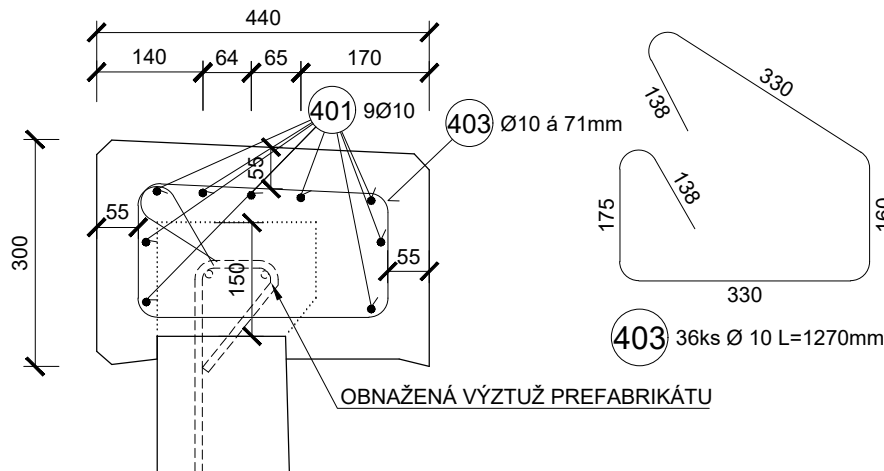
POHLED NA VÝZTUŽ ŘÍMSY PRVKU 1 M 1:20



ŘEZ A - A M 1:10



ŘEZ B - B M 1:10

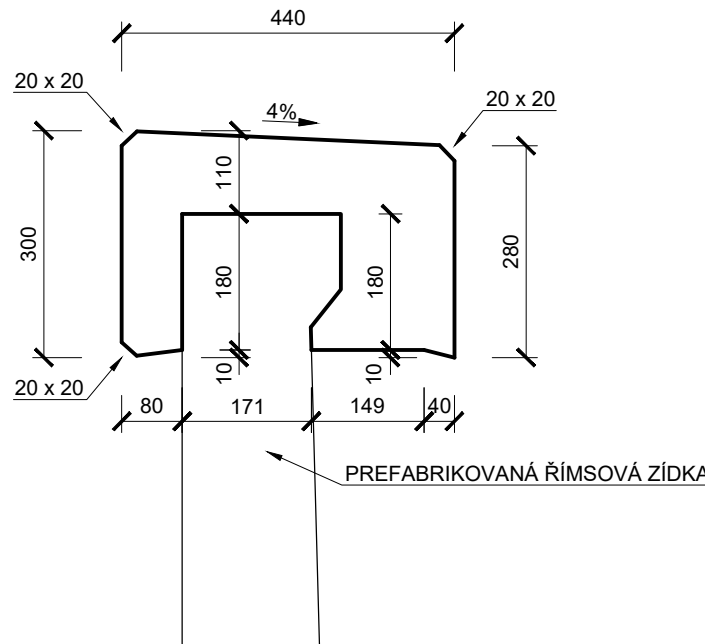


TABULKA VÝZTUŽE ŘÍMS				
Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka B500B
401	10	2.860	27	77.220
402	10	2.160	18	38.880
403	10	1.270	36	45.720
404	10	0.760	111	84.360
Celková délka				246.180
Specifická hmotnost				0.617
Hmotnost [kg]				151.893
Hmotnost celkem				151.893

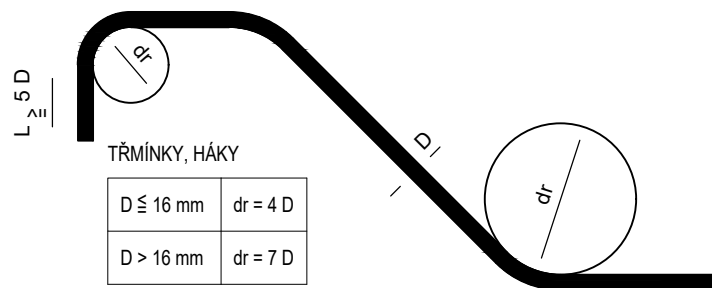
POZNÁMKA:

Výztuž je vykázána pro 4 prvky římsové zídky 1

PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:10



NEJMENŠÍ VNITŘNÍ PRŮMĚRY  
ZAKŘIVENÍ VLOŽEK dr  
PODLE ČSN EN 1992-1-1



ROZMĚRY VÝZTUŽE JSOU  
KÓTOVÁNY DO OSY PRUTŮ!

KRYTÍ

MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE 40 mm  
MINIMÁLNÍ KRYTÍ MUSÍ BÝT DODRŽENO PRO VEŠKEROU VÝZTUŽ

JMENOVITÉ KRYTÍ 50 mm  
JMENOVITÉ KRYTÍ = TLOUŠŤKA PODKLADKU

OCEL B 500B (10 505)  
BETON C30/37 - XC4, XF3  
KUBATURA BETONU: 1,25 m³

STAVBA:  
**Oprava objektů v km 12,462 a 12,829  
na trati Tábor - Ražice**

OBJEDNATEL:  
**Správa železniční dopravní cesty, s. o.**  
Dlážděná 1003/7  
110 00 Praha 1, Nové Město

PROJEKTANT:  
**Egneza s.r.o.**  
Kpt. Jaroše 35/20  
434 01 Most

Účel PD: PDPS	ODP. PROJEKTANT ING. MICHAL BERNÁT	VYPRACOVAL ING. MICHAL BERNÁT	Datum: 11/2019	Paré:
			Měřítka: 1: 10, 20, 50 Formát: 4 x A4	
Egneza s.r.o., Kpt. Jaroše 35/20, 434 01 Most, tel.: 733 774 924, e-mail: bernal@egneza.cz			Zakázka: 18E31	
OBJEKT: <b>SO 02 Most v km 12,829</b>			Část: <b>E.2</b>	
PŘÍLOHA: <b>TVAR A VÝZTUŽ NASAZENÝCH ŘÍMS</b>			Příloha: <b>7.1</b>	