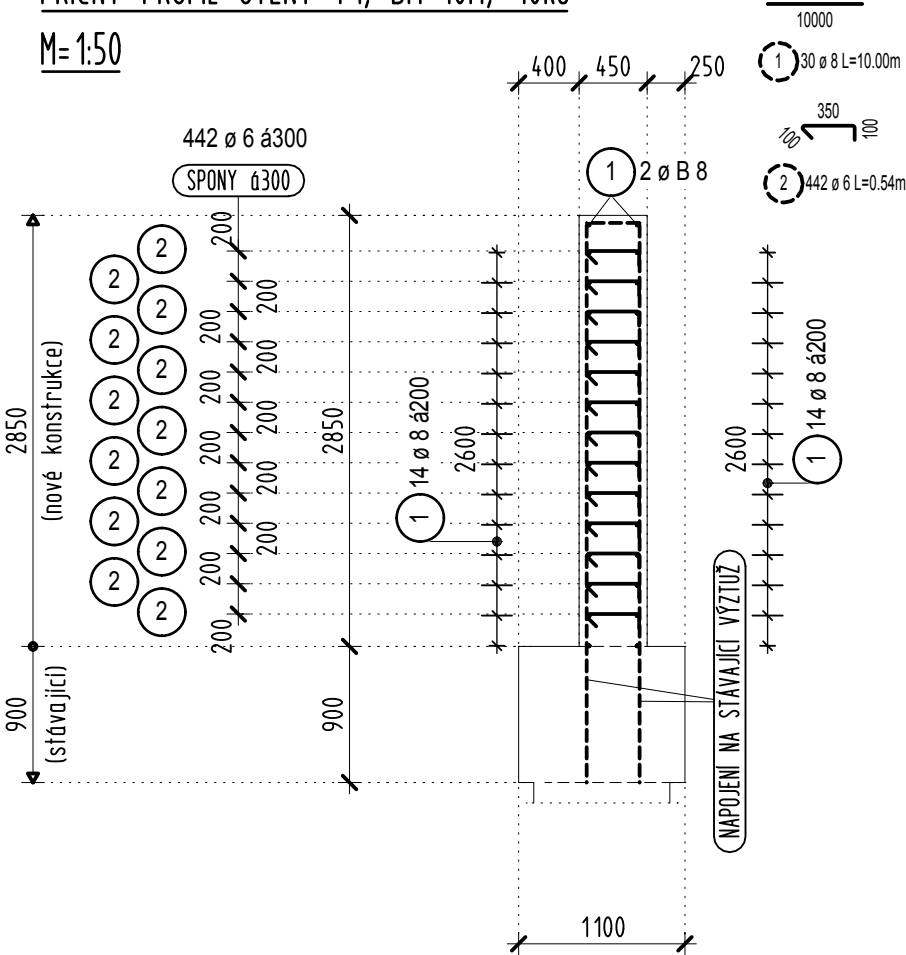


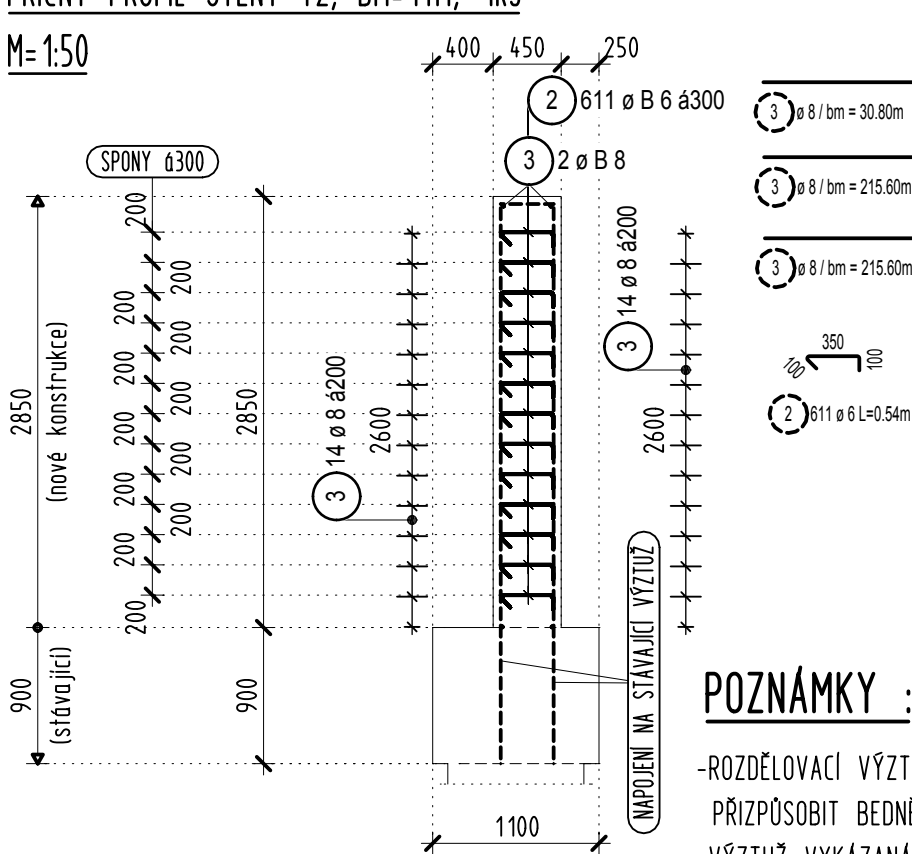
PŘÍČNÝ PROFIL STĚNY T1; BM=10M; 10ks

M=1:50



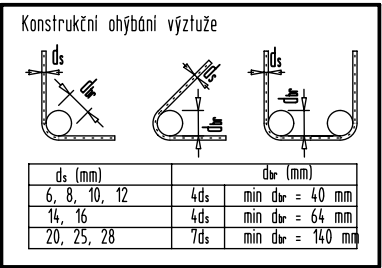
PŘÍČNÝ PROFIL STĚNY T2; BM=14M; 1ks

M=1:50



VÝKAZ VÝZTUŽE:

č.	Φ	délka [m]	počet kusů celkem	délka celkem [m]	
				B500B	
				B6	B8
1	B8	10,00	300		3000,00
2	B6	0,54	5031	2716,74	
3	B8	Rv	1		462,00
celkem	m (m²)			2716,74	3462,00
	kg/m (kg/m²)			0,222	0,395
	kg			603,12	1367,49
	kg			1970,61	

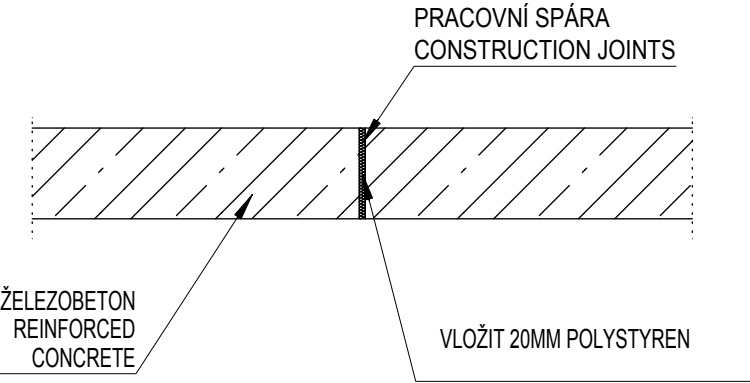


POZNÁMKY :

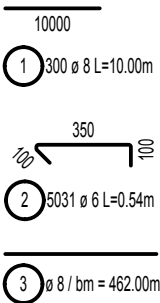
- ROZDĚLOVACÍ VÝZTUŽ VE STĚNĚ S PROMĚNNOU VÝŠKOU PŘIZPŮSOBIT BEDNĚNÍ PŘÍMO NA STAVBĚ. VYSTŘÍHNOUT RESP. PŘIHNOUT
- VÝZTUŽ VYKÁZANÁ V BĚŽNÝCH METRECH JE NAVRŽENÁ NA STYKOVÁNÍ PŘESAHEM MIN. 600MM A STYKOVÁNÍ PO DÉLCI STĚNY VYSTŘÍDAT
- POLOHA VÝZTUŽE V ŘEZU A POHLEDU JE KÓTOVANÁ NA VNĚJŠÍ POVRCH
- CELKOVÁ DÉLKA PRUTU JE STŘÍŽNÁ DÉLKA
- ČÁRKOVANÝ KROUŽEK ČÍSLA POLOŽKY SYMBOLIZUJE DÍLČÍ VÝTAH VÝZTUŽE
- PLNÝ KROUŽEK SYMBOLIZUJE CELKOVÝ VÝTAH VÝZTUŽE

ŘEŠENÍ DILATACE VE STĚNĚ

M 1:25



CELKOVÝ VÝTAH BETONAŘSKÉ VÝZTUŽE:



NAVRŽENO DLE ČNS EN 1992-1-1

Třída betonu:	ČSN EN 206 - C30/37 - XC2, XD0, XF2, XA0 - Cl 0,4- Dmax 16-S4	
Krytí:	50mm	
Třída betonářské výztuže:	B500 B	
03		
02		
01		
Změna:	Datum:	Opis změny:
Issue:	Date:	Description:



Nám. 28. října 1899/11
Černá Pole, 602 00 Brno
e-mail: ivan.poul@igeo.cz
web: www.igeo.cz
mobil.: 608 022 443

NÁZEV AKCE	DOLNÍ VĚSTONICE, SANACE SVAHŮ PRO ZPROVOZNĚNÍ SILNICE III/42117			
OBJEDNATEL	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	RNDr. Mgr. Ivan Poul Ph.D.		FORMÁT	2xA4
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ondřej Perháč		MĚŘÍTKO	1:50, 1:25
VYPRACOVAL	Ing. Ondřej Perháč		DATUM	04/2018
KRESLIL	Ing. Peter Staš		STUPEŇ	DSP/PDPS
KRAJ JIHMORAVSKÝ	KATASTR: DOLNÍ VĚSTONICE		ZAK.ČÍSLO	021-2018
SO201.3 VYZTUŽENÍ ZDÍ - PŘÍČNÉ ŘEZY			ČÍSLO VÝKRESU	ČÍSLO SADY
			D1.7	