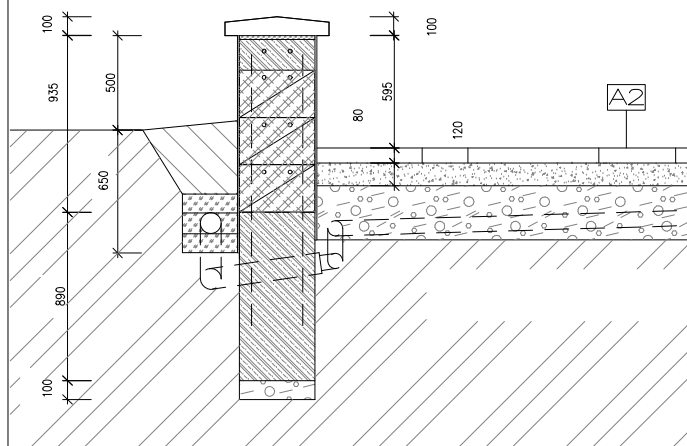
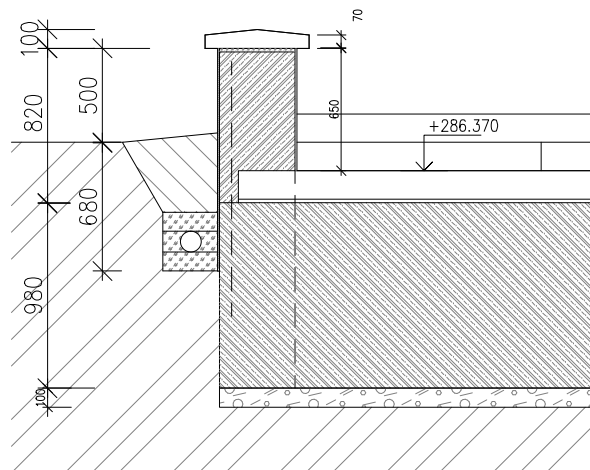


PŘÍČNÝ ŘEZ C-C



PŘÍČNÝ ŘEZ D-D



SVISLÁ VÝZTUŽ 2ØR12 á 0,50 m
40ks

2xKARI SÍŤ Ø6/100-Ø6/100mm
36M²

VODOROVNÁ VÝZTUŽ 4 x 2ØR10
180BM

č.	profil	délka	ks	10505		
				R10	R12	AQ60
1	R12	1350	80		108,000	
2	R10	180000	1	180,000		
S1	AQ60	6000*2400	3			43,200
Délka celkem [m]:				180,000	108,000	43,200
Hmotnost 1 bm [kg/m]:				0,617	0,888	4,440
Hmotnost [kg]:				110,977	95,884	191,808
Celkem [kg]:				206,861		191,808
				398,669		

Délky položek uvedeny v [mm], rozměry sítí [mm*mm]

program VÝPIS VÝZTUŽE, (c)2001 radek.janaka@seznam.cz

BETON C20/25
OCEL KARI (SZ) , 10505 (R)
BETON C20/25

VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	ING.JAROMÍR DOSTÁL NEŘEDINSKÁ 9,77900 OLOMOUC 777581255	
ing.J.TOMEČEK	Ing.J.DOSTÁL	Ing.J.DOSTÁL		
INVESTOR: Římskokatolická farnost Šternberk, Farní 50/3, 758 01/ŠTBK			DATUM	12/2019
AKCE : REVITALIZACE PŘEDPOLÍ CHRÁMU A SANACE SCHODIŠŤ CHRÁM ZVĚSTOVÁNÍ PANNY MARIE			ZAK.ČÍSLO	2381/19
			STUPEŇ	PS
			MĚŘÍTKO	10
OBSAH: ZDI			Č.VÝKRESU	D1.2.3