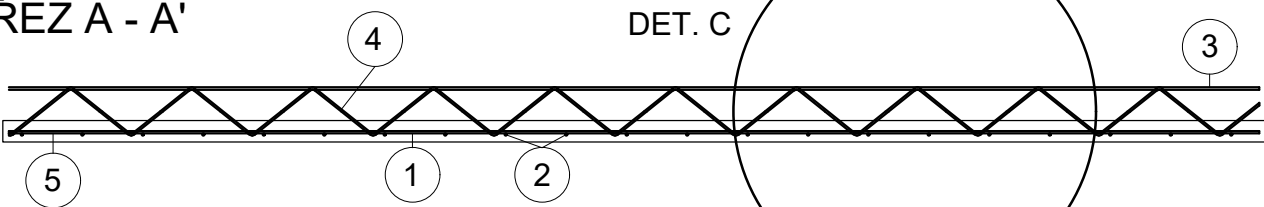


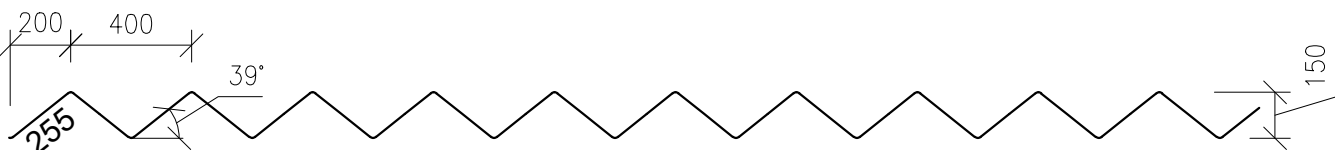
6 Ø8/100, R.D. L_{MAX}=3300mm, L_{MIN}=225mm (3ks)

1 Ø8/100, R.D. 4135mm, (5ks)

ŘEZ A - A'



3 Ø8, R.D. 4135mm, (1ks)

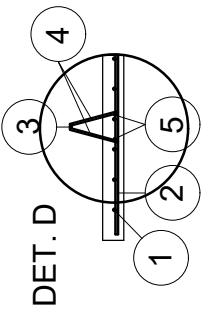


4 Ø8/250, R.D. 5265mm, (2ks)

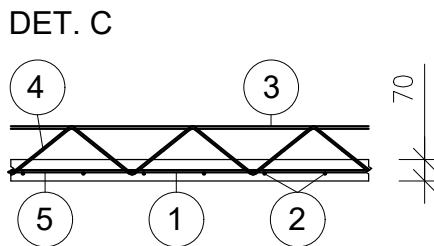
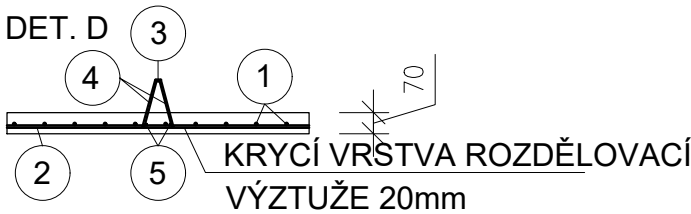
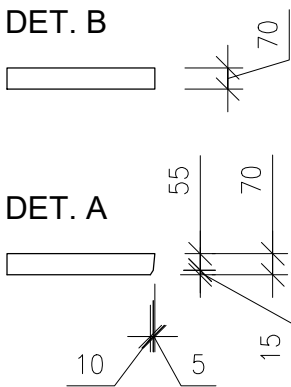
5 Ø6, R.D. 4135mm, (2ks)

2 Ø8/200, R.D. 520mm
2 Ø8/200, R.D. 780mm, (20ks)

ŘEZ B - B'



PRŮT 2 MĚNÍ SVOU DÉLKU PO
DÉLCE FILIGRÁNOVÉ DESKY ΔL=13mm
L_{MIN}=520mm
L_{MAX}=780mm
PRŮT 6 MĚNÍ SVOU DÉLKU PO
ŠÍŘCE FILIGRÁNOVÉ DESKY
ΔL=1450mm
L_{MIN}=225mm
L_{MAX}=3300mm



VÝPIS VÝZTUŽE:

VÝZTUŽ NA JEDNU FILIGRANOVOU DESKU									
OZN.	SPCIFIKACE			DÉLKA CELKEM [m]					
	POČET [ks]	ØVÝZTUŽE	DÉLKA [m]	4	6	8	10	12	
1	5	8	4,135			20,7			
2	20	8	CELK. 13,000			13,0			
3	1	8	4,135			4,1			
4	2	8	5,265			10,5			
5	2	6	4,135		8,27				
6	3	8	CELK. 5,375			5,4			
DÉLKA JEDNOTLIVÉ Ø VÝZTUŽE [m]				0	8,3	48,3	0	0	
DÉLKA CELKEM [m]				0	8,3	48,34	0	0	
JEDNOTKOVÁ HMOTNOST [kg/m]				0,099	0,222	0,395	0,6165	0	
HMOTNSOT PROFILŮ [kg]				0	1,8	19,1	0	0	
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]								20,9	
FILIGRANOVÝCH DESEK CELKEM [ks]				1					
HMOTNSOT PROFILŮ CELKEM [kg]				20,9					

MATERIÁL:

BETON: C20/25 X0

VÝZTUŽ: ŽEBÍRKOVÁ 10505 (A500A)

KRYTÍ 20mm

VÝPIS VÝZTUŽE JE VZTAŽEN K JEDNOMU PANELU

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = XXX

PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená používají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. Předmětné autorské dílo ani jeho části nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užito ani poskytnuto třetí osobě.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING.ARCH. DAVID KOTEK	PROJEKTANT ING. ONDŘEJ MILLER
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. JAN POKORNÝ	VYPRACOVAL ING. ONDŘEJ MILLER
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT doc. Ing. KAREL KUBEČKA, Ph.D.	KONTRLOVAL ING. PETR AGEL

STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) MĚSTO JABLUNKOV, DUKELSKÁ 144, JABLUNKOV, 739 91	ZPRACOVATEL ČÁSTI PD Agel Projekt s.r.o. Osadní 869/32 170 00, Praha 7-Holešovice TEL: +420 775 634 238	
MÍSTO STAVBY JABLUNKOV, HASIČSKÁ 172. K.Ú. JABLUNKOV, P.Č. 291	DATUM	04.2017
NÁZEV STAVBY (DÍLO)	ZAKÁZKA č.	PS 16 176

IVC V JABLUNKOVĚ

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 02 - NOVOSTAVBA IVC V JABLUNKOVĚ	STUPEŇ PD DPS	PARÉ
ČÁST DOKUMENTACE D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST	MĚŘÍTKO 1 : 25	
DOKUMENT PANEL 9.	ČÍSLO DOKUMENTU D.1.2 - 016	

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PROVÁDĚNÍ STAVBY NENAHRÁZUJE
DÍLENSKOU DOKUMENTACI, KTERÁ BUDE ZPRACOVÁNA DODAVATELEM