



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

VÝPIS VÝZTUŽE:

| VÝZTUŽ NA JEDNU FILIGRANOVOU DESKU | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------|----------|--------------|------------------|-------|--------|--------|----|------|
| OZN. | SPCIFIKACE | | | DÉLKA CELKEM [m] | | | | | |
| | POČET [ks] | ØVÝZTUŽE | DÉLKA [m] | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | |
| 1 | 18 | 8 | 4,385 | | | 78,9 | | | |
| 2 | 22 | 8 | CELK. 43,450 | | | 43,5 | | | |
| 3 | 2 | 8 | 4,385 | | | 8,8 | | | |
| 4 | 4 | 8 | 5,610 | | | 22,4 | | | |
| 5 | 4 | 6 | 4,385 | | 17,54 | | | | |
| 6 | 3 | 8 | CELK. 6,450 | | | 6,5 | | | |
| DÉLKA JEDNOTLIVÉ Ø VÝZTUŽE [m] | | | | 0 | 17,5 | 153,6 | 0 | 0 | |
| DÉLKA CELKEM [m] | | | | 0 | 17,5 | 153,59 | 0 | 0 | |
| JEDNOTKOVÁ HMOTNOST [kg/m] | | | | 0,099 | 0,222 | 0,395 | 0,6165 | 0 | |
| HMOTNSOT PROFILŮ [kg] | | | | 0 | 3,9 | 60,6 | 0 | 0 | |
| CELKOVÁ HMOTNOST [kg] | | | | | | | | | 64,5 |
| FILIGRANOVÝCH DESEK CELKEM [ks] | | | | 1 | | | | | |
| HMOTNSOT PROFILŮ CELKEM [kg] | | | | 64,5 | | | | | |

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 nich zobrazená používají jako autorské dílo ochrany díla 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 | |
| NÁZEV STAVBY (DÍLO) | |

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 26. | ČÍSLO DOKUMENTU D.1.2 - 033 | |