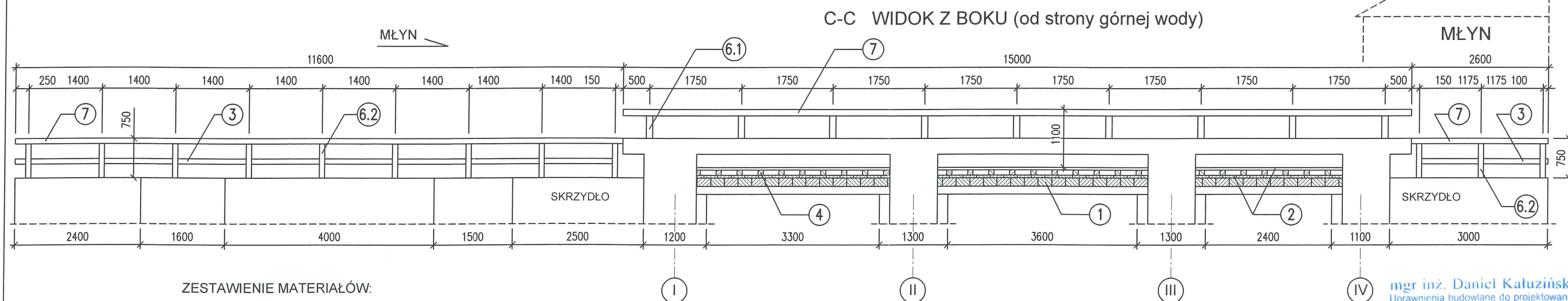
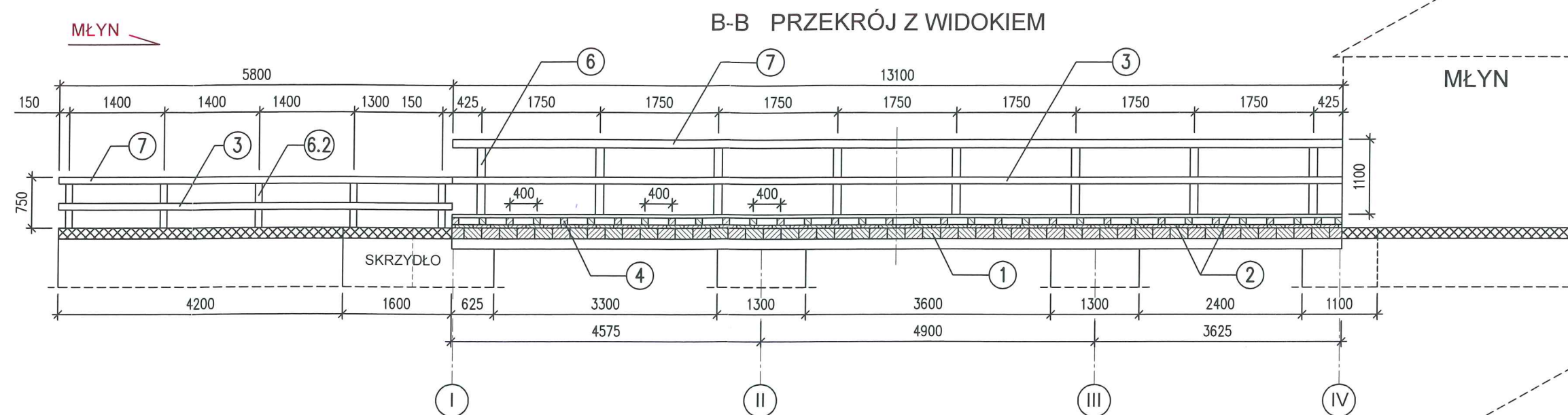


SCHEMAT ROZMIESZCZENIA BALUSTRAD NA MOŚCIE I SKRZYDŁACH  
skala 1:75



### ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW:

- |        |                           |  |
|--------|---------------------------|--|
| 1      | 16 x 26 x 500 cm, szt. 53 | V1 = 11,024 m <sup>3</sup> - podkłady kolejowe |
| 2      | 6 x 18 x 500 cm, szt. 91  | V2 = 4,914 m <sup>3</sup>                      |
| 3      | 6 x 12, L = 35,0 m        | V3 = 0,252 m <sup>3</sup>                      |
| 4      | 10 x 10 x 50 cm, szt. 70  | V4 = 0,350 m <sup>3</sup>                      |
| 5      | 10 x 10 x 70 cm, szt. 8   | V5 = 0,056 m <sup>3</sup>                      |
| 6      | 12 x 12 x 115 cm, szt. 8  | V6 = 0,132 m <sup>3</sup>                      |
| 6.1    | 12 x 12 x 45 cm, szt. 8   | V6.1 = 0,052 m <sup>3</sup>                    |
| 6.2    | 12 x 12 x 70 cm, szt. 20  | V6.2 = 0,202 m <sup>3</sup>                    |
| 7      | 12 x 12, L = 50,0 m       | V7 = 0,720 m <sup>3</sup>                      |
| RAZEM: |                           | V1-7 = 17,702 m <sup>3</sup>                   |

Klasa drewna:  
Podkłady kolejowe - drewno dębowe  
Pozostałe elementy - C14

Drewno należy zabezpieczyć impregnatami

Wymiary w [mm]

mgr inż. Daniel Kałuziński  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i do kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności:  
konstrukcyjno-budowlanej  
nr ewid. 94/02/DUW

BUDOWNICTWO PROJEKTOWANIE INWESTYCJE  
**BPI EUROKAD POLSKA**  
UL. SŁOWACKIEGO 52/5, 58-400 KAMIENNA GÓRA

NAZWA DOKUMENTACJI	Projekt remontu mostu w Zastroniu gm. Szydłowiec na rzece Szabasówce w ciągu drogi gminnej nr 400502W	DATA	11.2014
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT ROZMIESZCZENIA BALUSTRAD NA MOŚCIE I SKRZYŻLACH	SKALA	1:75
PROJEKTANT	mgr inż. Daniel Kałużński	upr. nr 94/02/DUW	NR RYS.
PROJEKTANT			