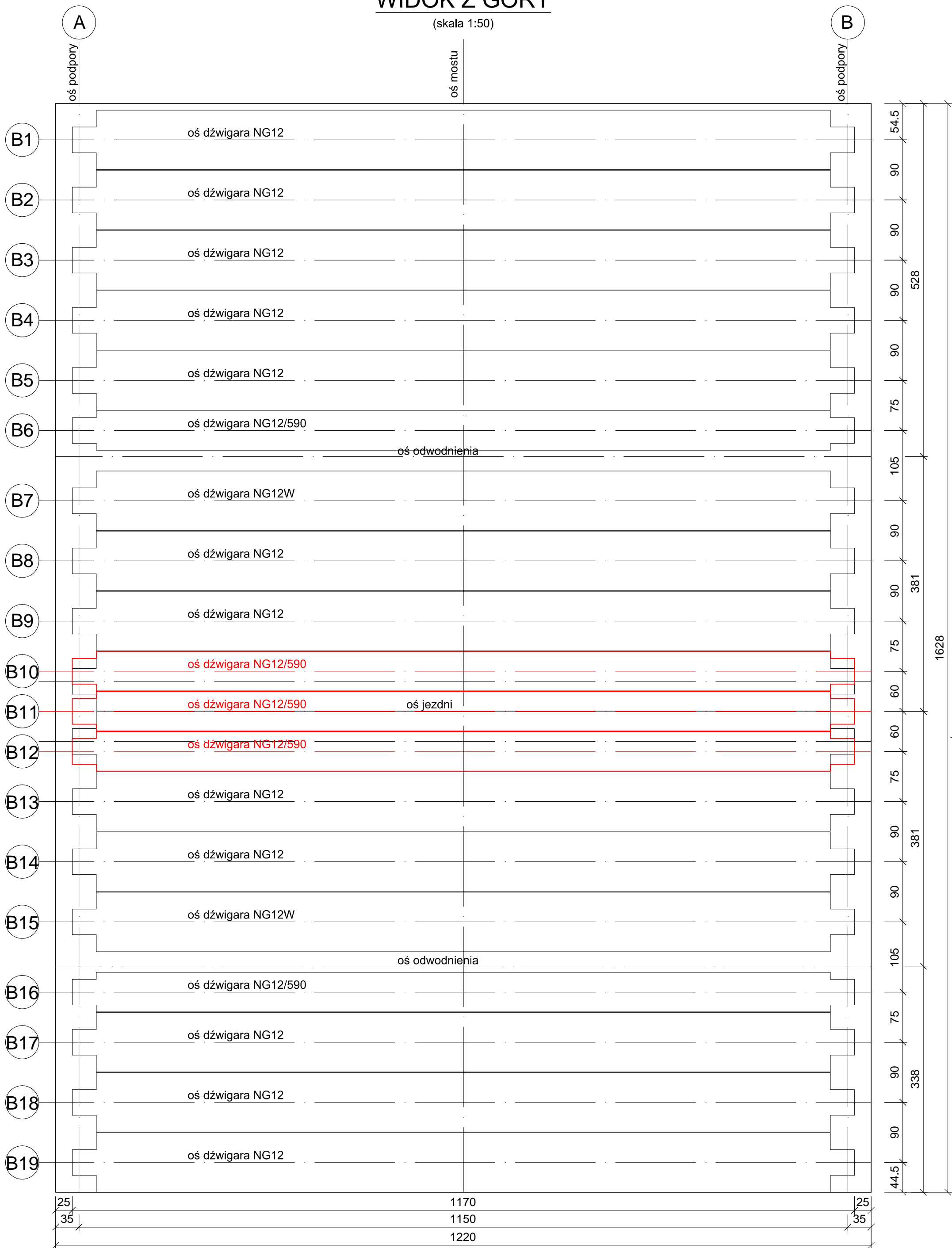


WIDOK Z GÓRY

(skala 1:50)



ZESTAWIENIE BELEK KUJAN

TYP BELKI	ILOŚĆ [szt.]
NG12	12
NG12W	2
NG12/590	5

- UWAGI:
- Wymiary podano w [cm].
  - Geodezyjny układ współrzędnych wysokościowych - Kronsztadt 86.
  - Obiekt zostanie wykonany dwuetapowo z uwzględnieniem czasowej organizacji ruchu.

UWAGA:  
ZMIANY WYNIKAJĄCE Z PODZIAŁU ROBÓT NA DWA ETAPY  
NANIESIŁO KOLOREM CZERWONYM.  
NINIEJSZE RYSUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE  
Z CAŁĄ DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ,  
W SZCZEGÓLNOŚCI Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM.

INWESTOR Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich, 00-048 Warszawa, ul. Mazowiecka 14					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PONDUS CEZARY WITAS ul. Szara 10, 05-200 Wołomin					
ZAMIERZENIE BUDOWLANE ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO MOSTU I 2 KŁADEK DLA PIESZYCH PRZEZ RZEKĘ BEZ NAZWY W MIEJSCOWOŚCI MORDY W KM 16+842 DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 698 I BUDOWA NOWEGO OBIEKTU MOSTOWEGO WRAZ Z DOJAZDAMI W NIEZBĘDNYM ZAKRESIE					
TYTUŁ PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY					
TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT USTAWIENIA BELEK					
STANOWISKO	IMIE I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS	SKALA	NR RYS.
PROJEKTANT:	mgr inż. Cezary Witas	Wa-332/01		1:50	15
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marta Dragowska	MAZ/0418/POOM/10		DATA	REW.
				01.2024	A