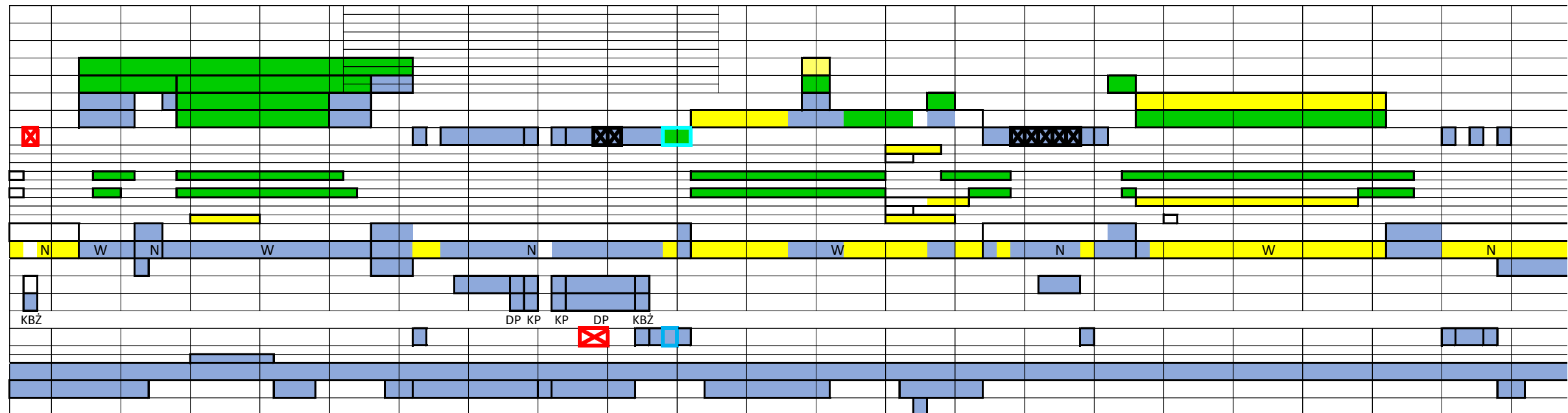


CZERWIEC 2016



W-WA ŚCIERALNA 4 cm
W-WA WIĄŻĄCA 8 cm
PODB. ZASAD. Z BA 18 cm
PODB. ZASAD. Z KRUSZ. 20 cm
PODB. POM. 15 cm
W-WA ODSĄCZAJĄCA 20 cm
STAB. PODŁ. - WYKOP 25 cm
<b>NASYP PRZECIĄŻENIOWY</b>
drenaż francuski (na skarpie)
drenaż płytowy/reomaterac
drenaż francuski (pod rowem)
drenaż drogowy
drenaż drogowy
drenaż francuski (pod rowem)
drenaż płytowy/reomaterac
drenaż francuski (na skarpie)
<b>GÓRNA WARSTWA NASYPU</b>
ROBOTY ZIEMNE- (nasyw do 1 warstwy)
STABILIZACJA PODŁ. - NASYP
PÓŁMATERAC / MATERAC
<b>WZMOCNIENIE PODŁOŻA</b>
WYMIANA GRUNTU
PRZEGRODY PRZECIWFILTR.
ZDJĘCIE HUMUSU
WYCINKA DRZEW
WYBURZENIA BUDYNKÓW



LEGENDA

	ROBOTY WYKONANE DO KOŃCA POPRZEDNIEGO OKRESU	KŻ - KOLUMNY ŻWIROWE	DP - DRENY PIONOWE	KP - KOLUMNY PRZEMIESZCZENIOWE
	ROBOTY WYKONANE W OKRESIE SPRAWOZDAWCZYM	KBŻ - KOLUMNY BETONOWO- ŻWIROWE	W - WYKOP	N - NASYP
	ROBOTY W TOKU		- NIE BĘDZIE WYKONYWANE	
				- ROZSZERZONY ZAKRES
				ROZBIÓRKA NASYPU PRZECIĄŻENIOWEGO



