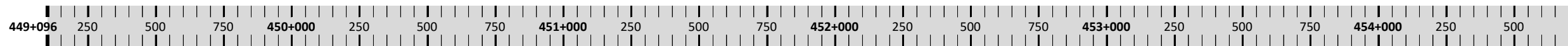
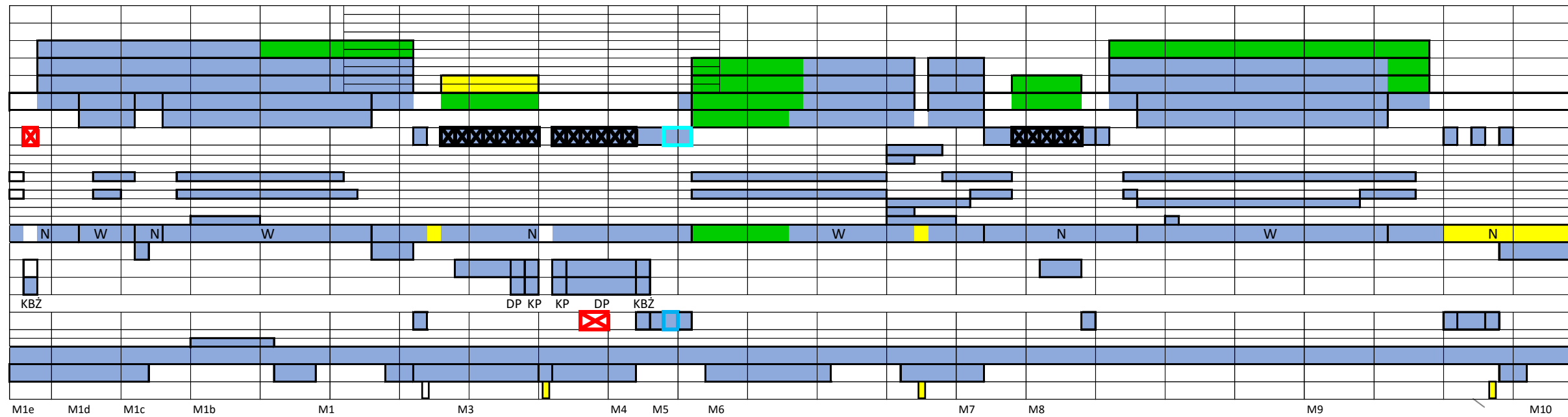


SIERPIEŃ 2016



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 / GWN
STAB. PODŁ. - WYKOP 25 cm
NASYP PRZECIĄŻENIOWY
drenaż francuski (na skarpie)
drenaż płytowy/geomaterac
drenaż francuski (pod rowem)
drenaż drogowy
drenaż drogowy
drenaż francuski (pod rowem)
drenaż płytowy/geomaterac
drenaż francuski (na skarpie)
ROBOTY ZIEMNE- (nasyp do 1 warstwy)
STABILIZACJA PODŁ. - NASYP
PÓLMATERAC / MATERAC
WZMOCNIENIE PODŁOŻA
WYMIANA GRUNTU
PRZEGRODY PRZECIWFILTR.
ZDJĘCIE HUMUSU
WYCINKA DRZEW
DROGI LOKALNE



LEGENDA

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

CZNA PREZENTACJA POSTĘPU ROBÓT

SIERPIEŃ 2016

