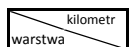


GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 +
18+330,21

TECHNOLOGICZNA

DR15



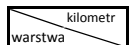
		ARCHEOLOGIA																											
		11+500	11+520	11+940	11+560	11+580	11+600	11+620	11+940	11+960	11+980	11+700	11+720	11+740	11+760	11+780	11+800	11+820	11+840	11+860	11+880	11+900	11+920	11+940	11+960	11+980	12+000	12+020	12+040
WYKOP W	NASYP N	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																											
ODCINAJĄCA STAB 1,5/2	NASYP/WYKOP	JL																											
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																											
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																											
KŁSM	KŁSM	JL																											
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																											
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JL																											
SMA	SMA	JL																											
			PALC SKŁADOWY D2																										
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																											
ODCINAJĄCA STAB 1,5/2	NASYP/WYKOP	JP																											
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																											
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																											
KŁSM	KŁSM	JP																											
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																											
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JP																											
SMA	SMA	JP																											

TECHNOLOGICZNA

SN

GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 +
18+330,21

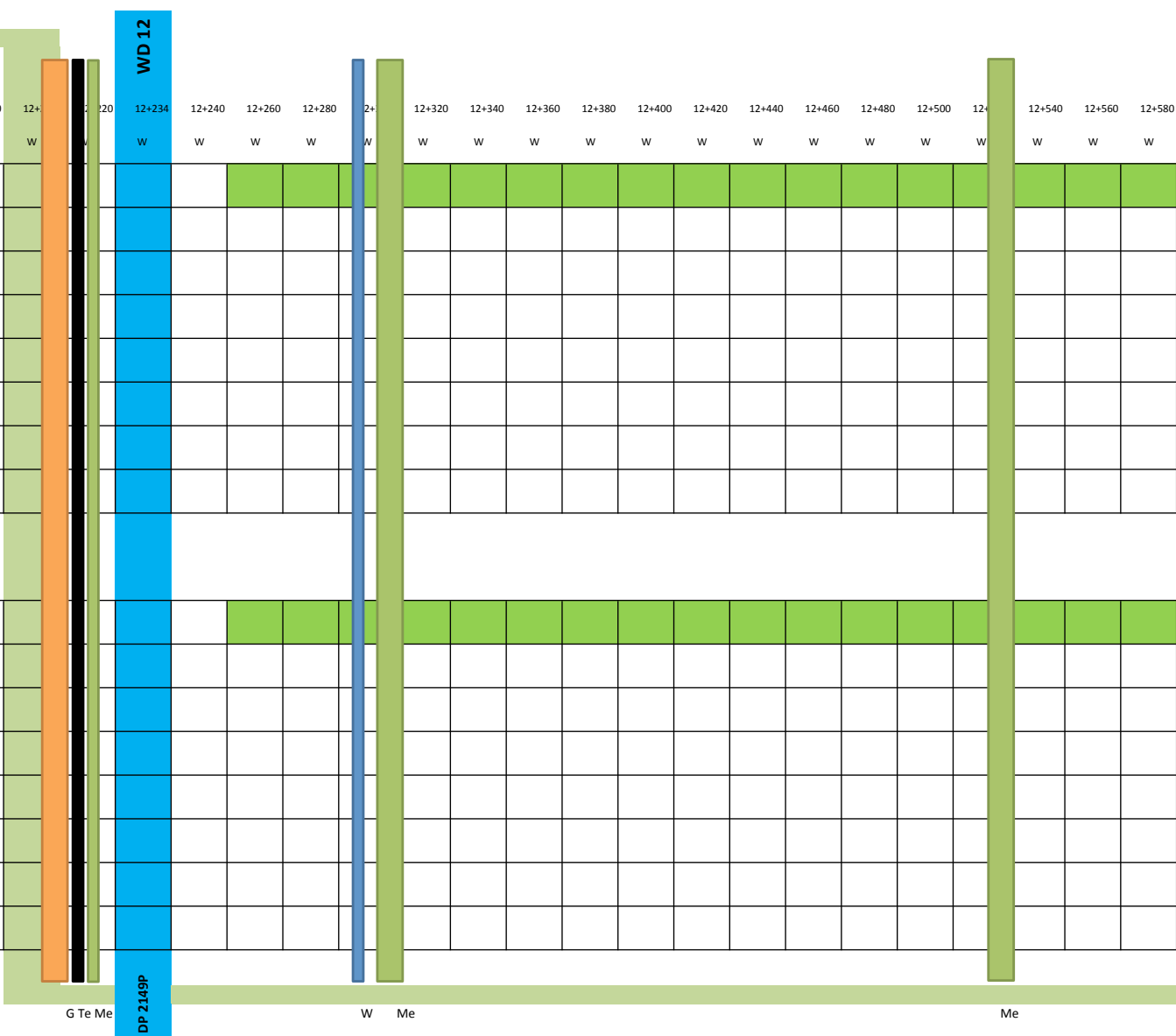
TECHNOLOGICZNA



WYKOP W	NASYP N	12+060	12+080	12+100	12+120	12+140	12+160	12+180	12+200	12+220	12+234	12+240	12+260	12+280	12+300	12+320	12+340	12+360	12+380	12+400	12+420	12+440	12+460	12+480	12+500	12+520	12+540	12+560	12+580
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																											
ODCINAJĄCA STAB 1-5/2	NASYP/WYKOP	JL																											
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																											
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																											
KŁSM	KŁSM	JL																											
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																											
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JL																											
SMA	SMA	JL																											

WYKOP W	NASYP N	12+060	12+080	12+100	12+120	12+140	12+160	12+180	12+200	12+220	12+234	12+240	12+260	12+280	12+300	12+320	12+340	12+360	12+380	12+400	12+420	12+440	12+460	12+480	12+500	12+520	12+540	12+560	12+580
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																											
ODCINAJĄCA STAB 1-5/2	NASYP/WYKOP	JP																											
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																											
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																											
KŁSM	KŁSM	JP																											
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																											
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JP																											
SMA	SMA	JP																											

TECHNOLOGICZNA



G Te Me

W Me

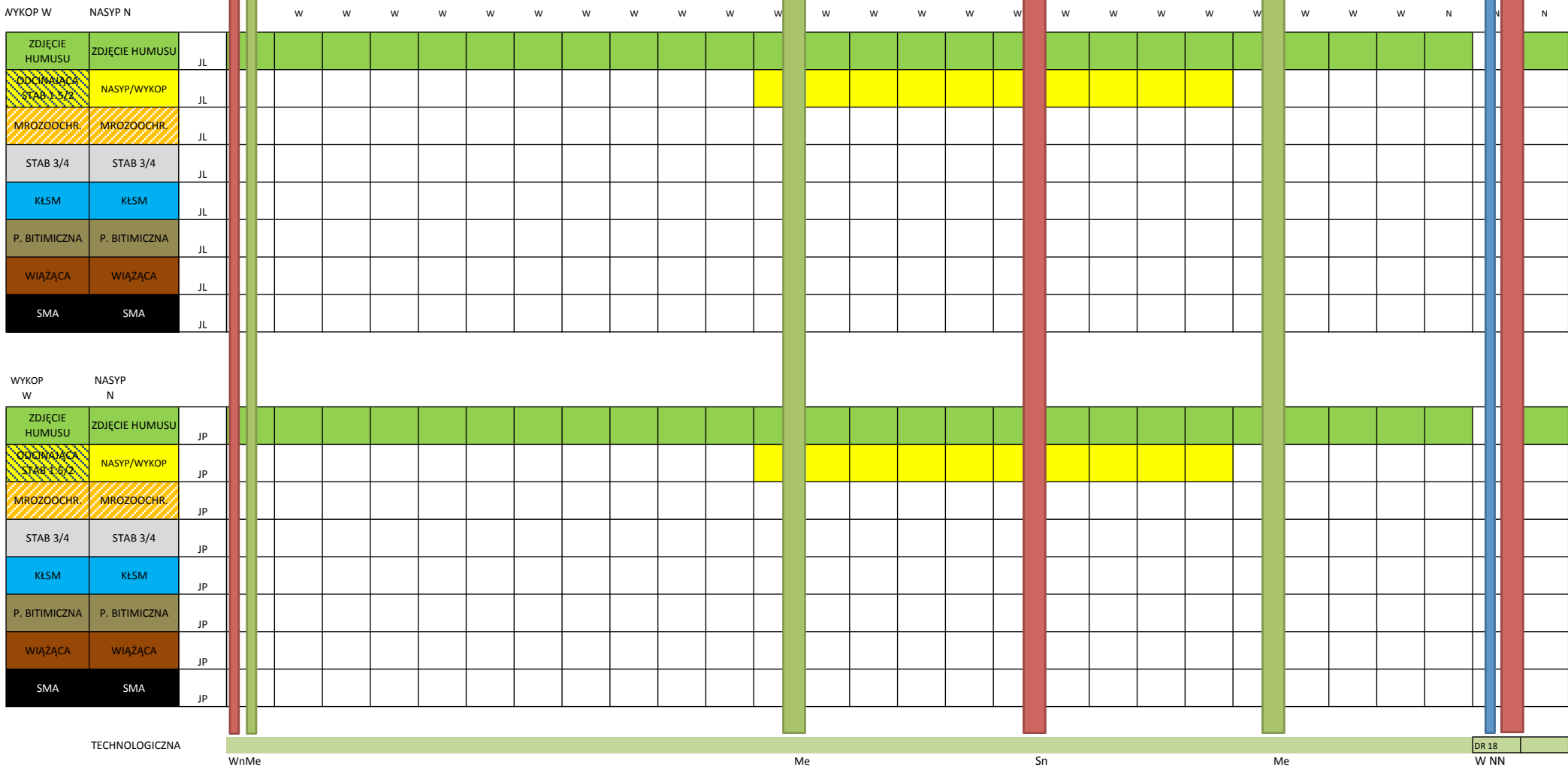
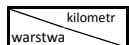
Me

DP 2149P

WD 12

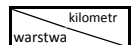
GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 +
18+330,21

TECHNOLOGICZNA



GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
 ODCINEK III - km 11+500,00 +
 18+330,21

TECHNOLOGICZNA



13+160 13+180 13+200 13+220 13+240 13+260 13+280 13+300 13+320 13+340 13+360 13+380 13+400 13+420 13+440 13+460 13+480 13+500 13+520 13+540 13+560 13+580 13+600 13+620 13+640 13+660

WYKOP W

NASYP N

N N N N N N N N N N N N N N N N N N N N

ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																					
ODCINAJĄCA STAB 1-5/2	NASYP/WYKOP	JL																					
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																					
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																					
KŁSM	KŁSM	JL																					
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																					
WIAŻĄCA	WIAŻĄCA	JL																					
SMA	SMA	JL																					

WYKOP W

NASYP N

N N N N N N N N N N N N N N N N N N N N

ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																					
ODCINAJĄCA STAB 1-5/2	NASYP/WYKOP	JP																					
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																					
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																					
KŁSM	KŁSM	JP																					
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																					
WIAŻĄCA	WIAŻĄCA	JP																					
SMA	SMA	JP																					

TECHNOLOGICZNA



KD Me

W Me

DG 287004P

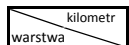
LK 377 Te

ARCHEOLOGIA

ARCHEOLOGIA

GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
 ODCINEK III - km 11+500,00 +
 18+330,21

TECHNOLOGICZNA



516													ARCHEOLÓG														
13+700	13+720	13+740	13+760	13+780	13+800	13+820	13+840	13+860	13+880	13+900	13+920	13+940	13+960	13+980	14+000	14+020	14+040	14+060	14+080	14+100	14+120	14+140	14+160	14+180	14+200	14+220	14+240
N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N

WYKOP W	NASYP N																										
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																									
ODCINAJĄCA STAB 1.5/2	NASYP/WYKOP	JL																									
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																									
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																									
KŁSM	KŁSM	JL																									
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																									
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JL																									
SMA	SMA	JL																									

WYKOP W	NASYP N																										
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																									
ODCINAJĄCA STAB 1.5/2	NASYP/WYKOP	JP																									
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																									
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																									
KŁSM	KŁSM	JP																									
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																									
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JP																									
SMA	SMA	JP																									

TECHNOLOGICZNA

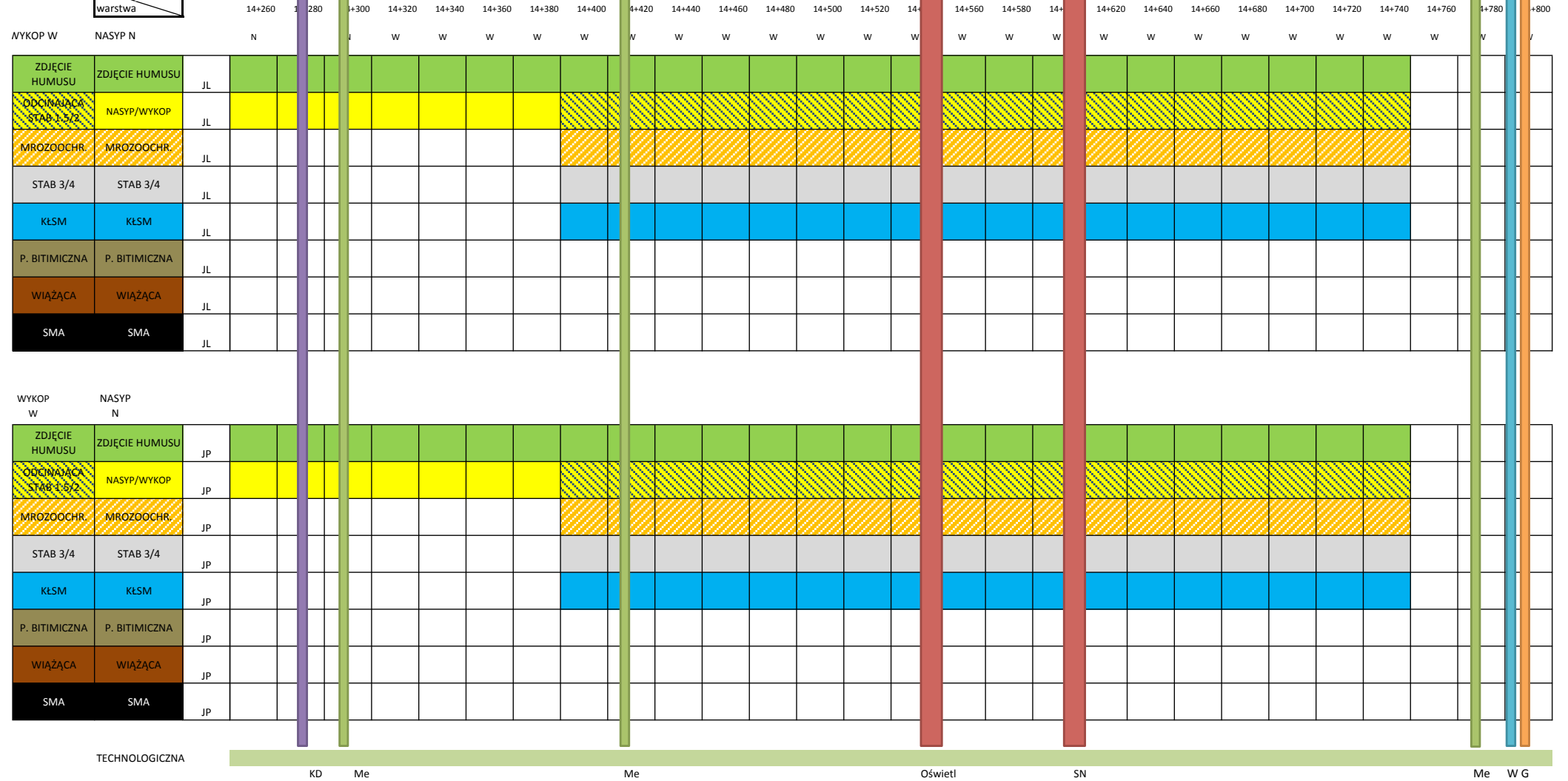
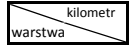


Me

Me

GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 ÷
18+330,21

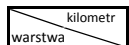
TECHNOLOGICZNA



TECHNOLOGICZNA

GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 +
18+330,21

TECHNOLOGICZNA



WD 15

14+809 14+820 14+840 14+860 14+880 14+900 14+920 14+940 14+960 14+980 15+000 15+020 15+040 15+060 15+080 15+100 15+120 15+140 15+160 15+180 15+200 15+220 15+240 15+260 15+280 15+300 15+320 15+340

WYKOP W	NASYP N		14+809	14+820	14+840	14+860	14+880	14+900	14+920	14+940	14+960	14+980	15+000	15+020	15+040	15+060	15+080	15+100	15+120	15+140	15+160	15+180	15+200	15+220	15+240	15+260	15+280	15+300	15+320	15+340
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																												
ODCINAJĄCA STAB 1,5/2	NASYP/WYKOP	JL																												
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																												
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																												
KŁSM	KŁSM	JL																												
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																												
WIAŻĄCA	WIAŻĄCA	JL																												
SMA	SMA	JL																												

WYKOP W	NASYP N		14+809	14+820	14+840	14+860	14+880	14+900	14+920	14+940	14+960	14+980	15+000	15+020	15+040	15+060	15+080	15+100	15+120	15+140	15+160	15+180	15+200	15+220	15+240	15+260	15+280	15+300	15+320	15+340
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																												
ODCINAJĄCA STAB 1,5/2	NASYP/WYKOP	JP																												
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																												
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																												
KŁSM	KŁSM	JP																												
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																												
WIAŻĄCA	WIAŻĄCA	JP																												
SMA	SMA	JP																												

PLAC SKŁADOWY E

TECHNOLOGICZNA

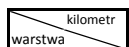
DW 190

DR 21

SN

GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 +
18+330,21

TECHNOLOGICZNA



15+360 15+380 15+400 15+420 15+440 15+460 15+480 15+500 15+520 15+540 15+560 15+580 15+600 15+620 15+640 15+660 15+680 15+700 15+720 15+740 15+760 15+780 15+800 15+820 15+840 15+860 15+880 15+900

WYKOP W	NASYP N		W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																											
ODCINAJĄCA STAB 1,5/2	NASYP/WYKOP	JL																											
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																											
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																											
KŁSM	KŁSM	JL																											
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																											
WIAŻĄCA	WIAŻĄCA	JL																											
SMA	SMA	JL																											

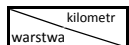
WYKOP W	NASYP N		W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																											
ODCINAJĄCA STAB 1,5/2	NASYP/WYKOP	JP																											
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																											
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																											
KŁSM	KŁSM	JP																											
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																											
WIAŻĄCA	WIAŻĄCA	JP																											
SMA	SMA	JP																											

TECHNOLOGICZNA



GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 +
18+330,21

TECHNOLOGICZNA



		15+920	15+940	15+960	15+980	16+000	16+020	16+040	16+060	16+080	16+100	16+120	16+140	16+160	16+180	16+200	16+220	16+240	16+260	16+280	16+300	16+320	16+340	16+360	16+380	16+400	16+420	16+440	16+460
WYKOP W	NASYP N	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W

ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																												
ODCINAJĄCA STAB 1,5/2	NASYP/WYKOP	JL																												
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																												
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																												
KŁSM	KŁSM	JL																												
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																												
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JL																												
SMA	SMA	JL																												

ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																												
ODCINAJĄCA STAB 1,5/2	NASYP/WYKOP	JP																												
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																												
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																												
KŁSM	KŁSM	JP																												
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																												
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JP																												
SMA	SMA	JP																												

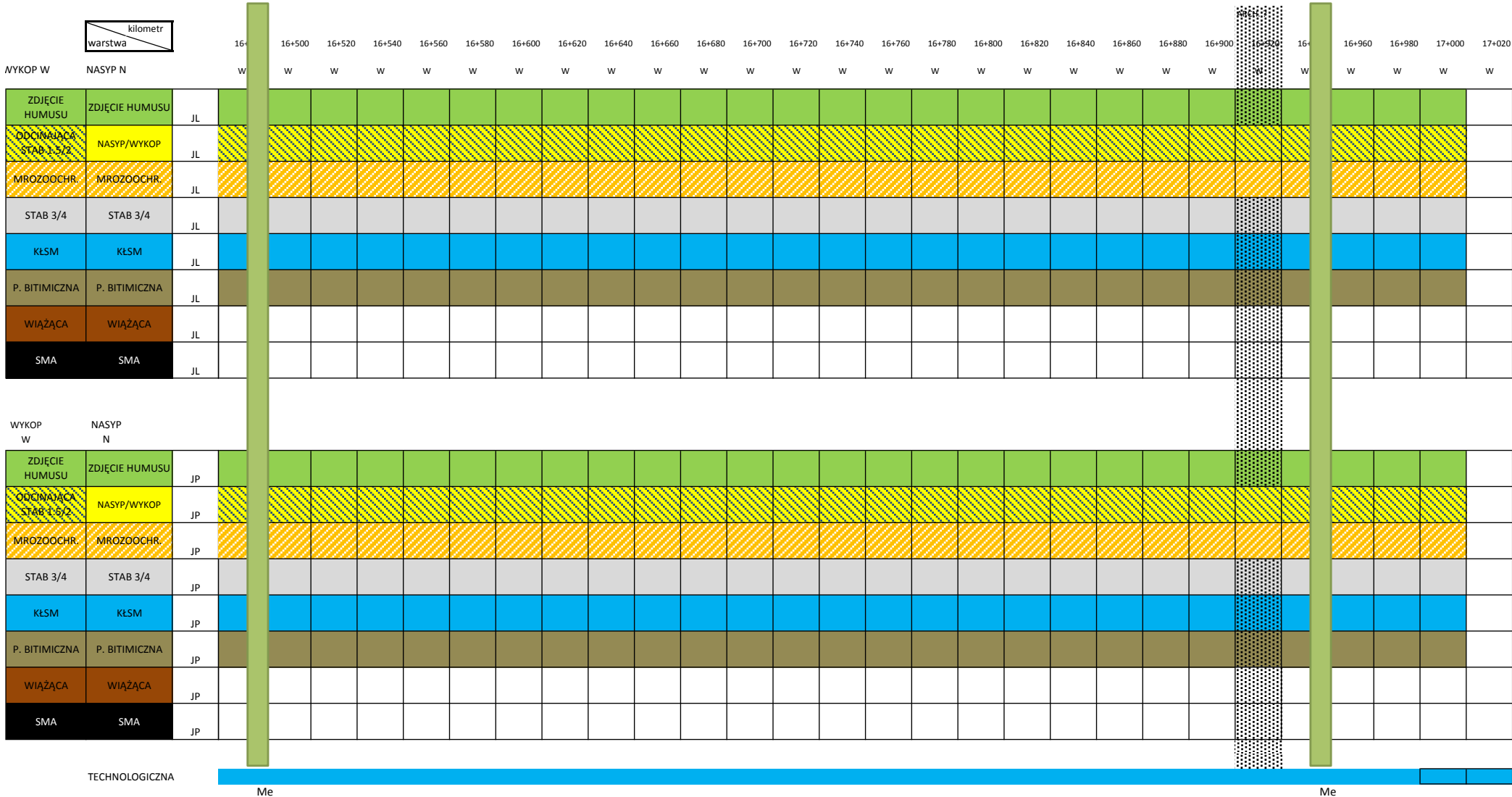
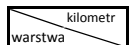
TECHNOLOGICZNA

Kd Me

WD 16

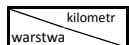
GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 +
18+330,21

TECHNOLOGICZNA



GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 +
18+330,21

TECHNOLOGICZNA



WD 17

		17+040		17+044		17+060		17+064		17+068		17+072		17+076		17+080		17+160		17+180		17+200		17+220		17+240		17+280		17+300		17+320		17+340		17+360		17+380		17+400		17+420		17+440		17+460		17+480		17+500		17+520		17+540		17+560	
		W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	N	N	N									
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																																																							
ODCINAJĄCA STAB 1-5/2	NASYP/WYKOP	JL																																																							
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																																																							
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																																																							
KŁSM	KŁSM	JL																																																							
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																																																							
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JL																																																							
SMA	SMA	JL																																																							

		17+040		17+044		17+060		17+064		17+068		17+072		17+076		17+080		17+160		17+180		17+200		17+220		17+240		17+280		17+300		17+320		17+340		17+360		17+380		17+400		17+420		17+440		17+460		17+480		17+500		17+520		17+540		17+560	
		W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W				
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																																																							
ODCINAJĄCA STAB 1-5/2	NASYP/WYKOP	JP																																																							
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																																																							
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																																																							
KŁSM	KŁSM	JP																																																							
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																																																							
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JP																																																							
SMA	SMA	JP																																																							

TECHNOLOGICZNA

DR 21

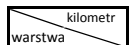
DW 197

W

T

GRAFICZNY POSTĘP ROBÓT -
ODCINEK III - km 11+500,00 ÷
18+330,21

TECHNOLOGICZNA



17+580 17+600 17+620 17+640 17+660 17+680 17+700 17+720 17+740 17+760 17+780 17+800 17+820 17+840 17+860 17+865 17+880 17+900 17+920 17+940 17+960 17+980 18+000 18+020 18+040 18+060 18+080 18+100

WYKOP W	NASYP N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JL																											
ODCINAJĄCA STAB 1-5/2	NASYP/WYKOP	JL																											
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JL																											
STAB 3/4	STAB 3/4	JL																											
KŁSM	KŁSM	JL																											
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JL																											
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JL																											
SMA	SMA	JL																											

PG 18

WYMIANA V = 19 000 m3

WYKOP W	NASYP N		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
ZDJĘCIE HUMUSU	ZDJĘCIE HUMUSU	JP																											
ODCINAJĄCA STAB 1-5/2	NASYP/WYKOP	JP																											
MROZOOCHR.	MROZOOCHR.	JP																											
STAB 3/4	STAB 3/4	JP																											
KŁSM	KŁSM	JP																											
P. BITIMICZNA	P. BITIMICZNA	JP																											
WIĄŻĄCA	WIĄŻĄCA	JP																											
SMA	SMA	JP																											

TECHNOLOGICZNA

DW 197

WN