




ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I ZAKRES WYKONYWANYCH ROBÓT PRZY  
NAWIERZCHNIACH Z KOSTKI BETONOWEJ NA WŁĄCZKACH PODBUDOWIE  
TŁUCZNIOWEJ:

 NAWIERZCHNIA PERONÓW REALIZOWANA  
PRZEZ WYKONAWCĘ TORÓW KOLEJOWYCH

NAWIERZCHNIA WIATY, ŁĄCZNIKA, WIATROLAPÓW I  
OKOLIC BUDYNKU STACJI GŁÓWNEJ REALIZOWANA  
PRZEZ WYKONAWCĘ BUDYNKU STACJI GŁÓWNEJ (330 M<sup>2</sup>)

 PRZEZ WYKONAWCĘ BUDYNKU STACJI GŁÓWNEJ (330 M<sup>2</sup>)  
Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 CM NA PODSYPCIE PIASKOWO  
-CEMENTOWEJ GR. 3 CM I PODBUDOWIE TŁUCZNIOWEJ GR. 15 CM

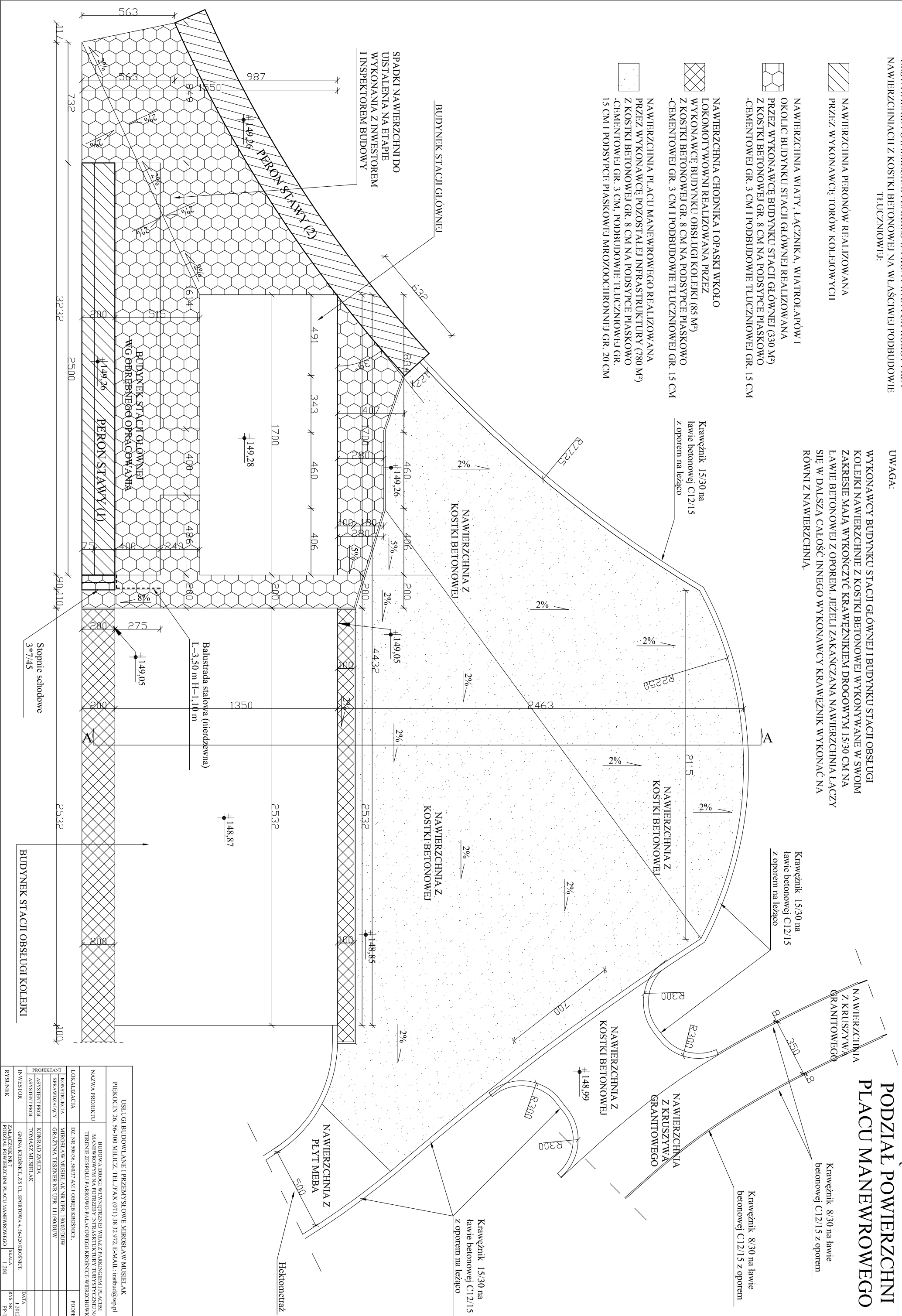
 NAWIERZCHNIA CHODNIKA I OPASKI WKOŁO  
LOKOMOTYWOWNI REALIZOWANA PRZEZ  
WYKONAWCĘ BUDYNKU OBSŁUGI KOLEJKI (85 M<sup>2</sup>)  
Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 CM NA PODSYPCIE PIASKOWO  
-CEMENTOWEJ GR. 3 CM I PODBUDOWIE TŁUCZNIOWEJ GR. 15 CM

 NAWIERZCHNIA PLACU MANEWROWEGO REALIZOWANA  
PRZEZ WYKONAWCĘ POZOSTAŁEJ INFRASTRUKTURY (780 M<sup>2</sup>)  
Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 CM NA PODSYPCIE PIASKOWO  
-CEMENTOWEJ GR. 3 CM; PODBUDOWIE TŁUCZNIOWEJ GR.  
15 CM I PODSYPCIE PIASKOWEJ MROZOOCHRONNEJ GR. 20 CM

UWAGA:

WYKONAWCY BUDYNKU STACJI GŁÓWNEJ I BUDYNKU STACJI OBSŁUGI  
KOLEJKI NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BETONOWEJ WYKONYWANE W SWOIM  
ZAKRESIE MAJĄ WYKONACZYĆ KRAWĘZNIKIEM DROGOWYM 15/30 CM NA  
ŁAWIE BETONOWEJ Z OPREM. JEŻELI ZAKAŃCZANA NAWIERZCHNIA ŁĄCZY  
SIĘ W DALSZĄ CAŁOŚĆ INNEGO WYKONAWCY KRAWĘZNIK WYKONAĆ NA  
RÓWNI Z NAWIERZCHNIĄ.

## ZAŁĄCZNIK NR 7 PODZIAŁ POWIERZCHNI PLACU MANEWROWEGO



USŁUGI BUDOWLANE I PRZEMYSŁOWE MIROSŁAW MUSIELAK PIEKOCIN 26, 56-500 MILICZ, TEL./FAX (071) 38 33 972, E-MAIL: inshbud@pp.pl	
PROJEKTANT	MIROSŁAW MUSIELAK NR UPK 18002 D/W
KONSTRUKCJA	SPRAWOZDAWCY
ASISTENT PROJ.	KONRAD ZAJUDA
INWESTOR	GMINA KRUSZYWEK, ZS UL. SPORTOWA 4, 56-530 KRUSZYWEK
RYSLINIEK	RYSLINIEK
LOKALIZACJA	DL. NR 506/36, 580/37 AM I OBRĘB KRUSZYWEK
PROJEKT	TERENIE ZIEMPOŁI PARKOWO-PALCOWEGO KRUSZYWEK-WIERZCHOWICE
DATA	1.2012
SKALA	RYS. Pp-1