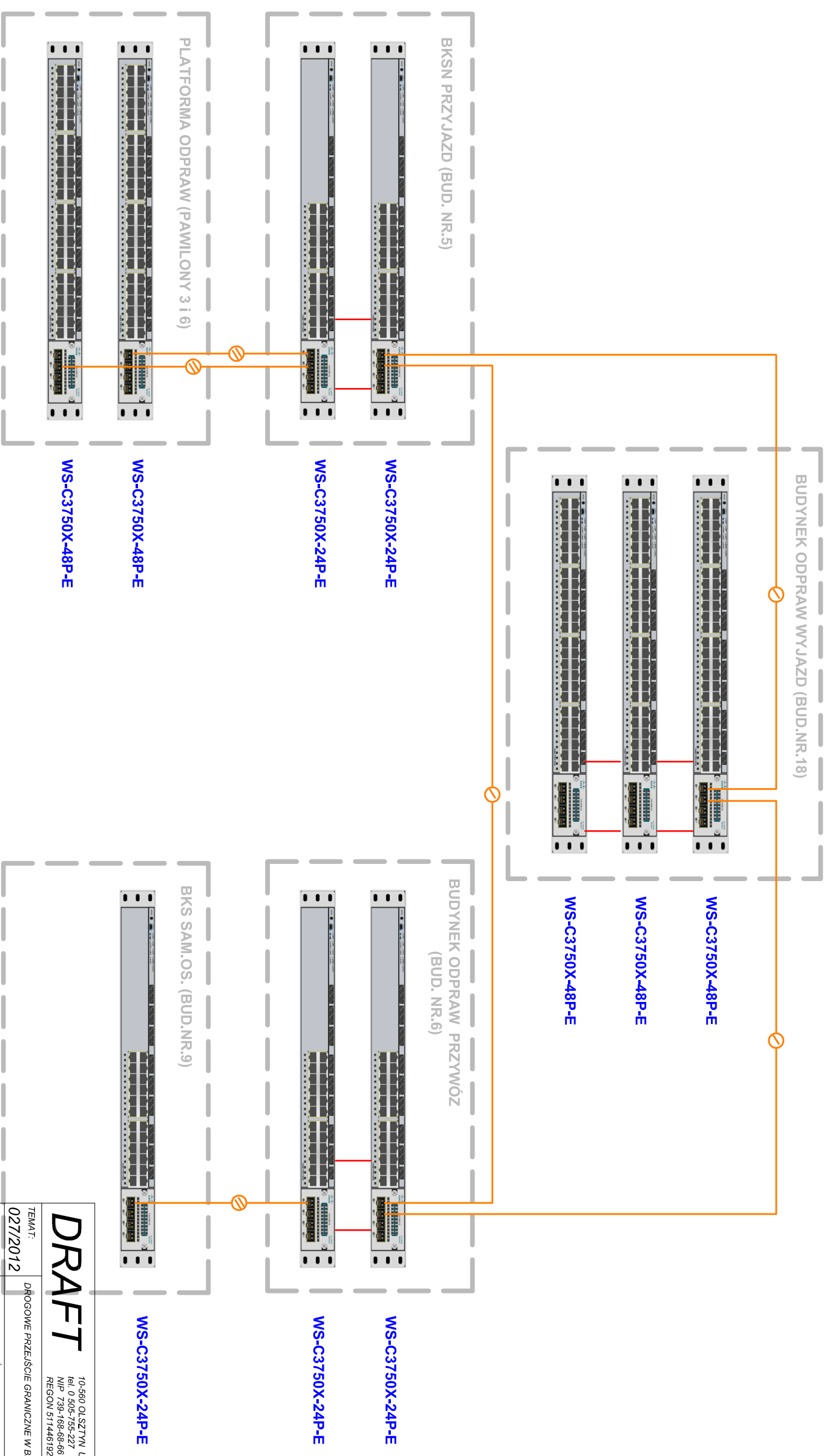





SCHEMAT TELEINFORMATYCZNEJ SIECI SZKIELETOWEJ IZBY CELNEJ ZWIĄZANEJ Z MODERNIZACJĄ PLATFORMY ODPRAW



OZNACZENIA :

-  Kabel optotelekomunikacyjny jednomodowy – 2 włókna z kabla SM 12J
-  Kabel opto wielomodowy – 2 włókna z kabla MM OM4 24G
-  Kabel systemowy stekujący

DRAFT		10-560 OLSZTYN UL. ŻOŁNIERSKA 33/35 tel. 0 505-755-227 NIP 739-169-68-66 REGON 511446192	
TEMAT: DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE W BEZLEDACH			
TYTUŁ RYS: 027/2012			
ADRES: DZ. NR.38 OBR. 51, GM. BARTOSZYCE			
INWESTOR:	WOJEWODA WARMIŃSKO-MAZURSKI		
BRANŻA:	10-575 OLSZTYN, AL. M.J. PIŁSUDSKIEGO 7/9		
STADIUM:	TELETECHNICZNA		
TYTUŁ RYS:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁ:	SCHEMAT TELEINFORMATYCZNEJ SIECI SZKIELETOWEJ I C	SKALA:	NR RYS.:
mgr inż. ADAM SUPLEWSKI		-	
upr. bud. nr 2238/02U			
SPRAWDZIŁ:		DATA:	
mgr inż. JAN CHOLECKI		12.2012	T-35
upr. bud. nr 0130/96U			