




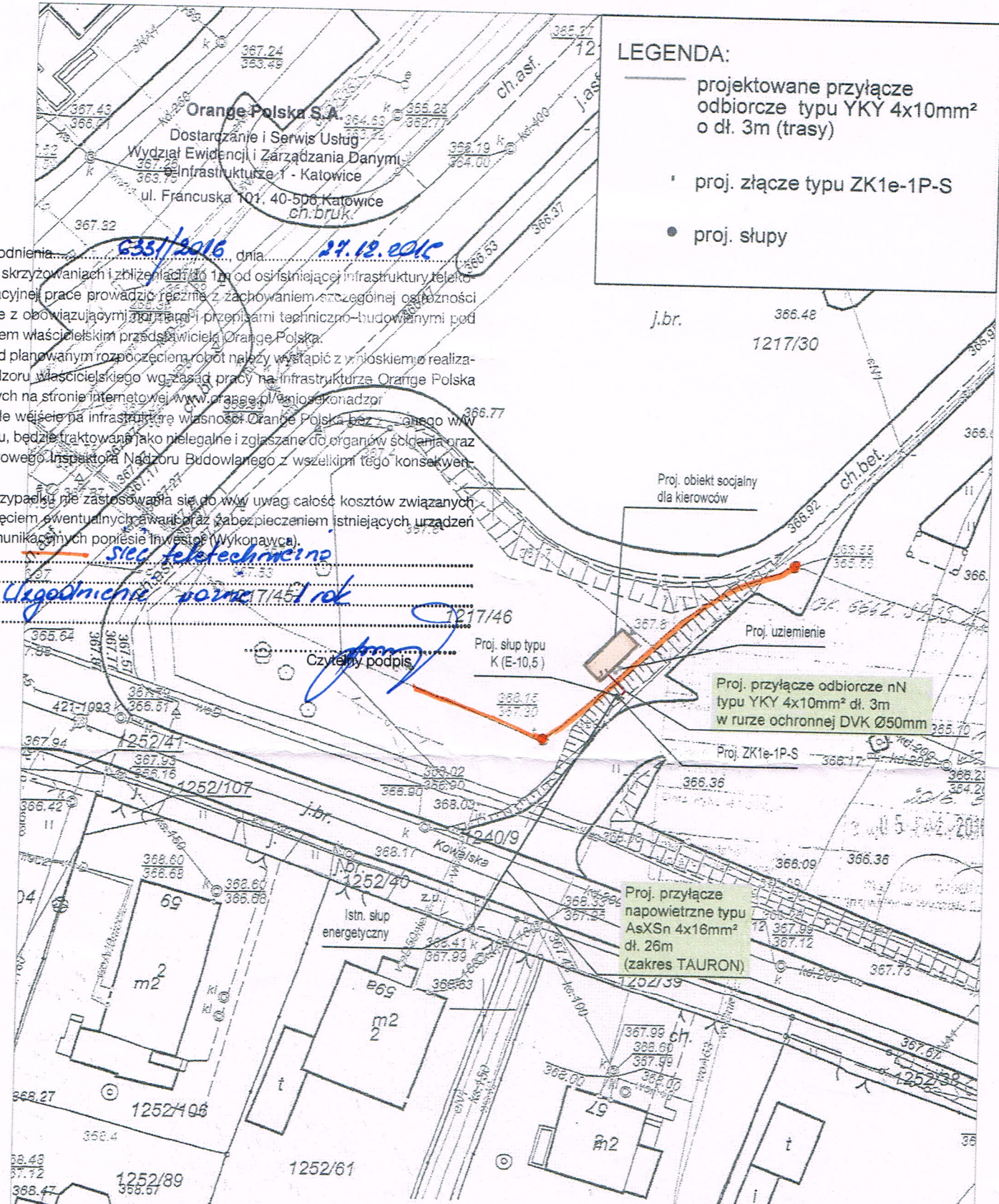
**LEGENDA:**

-  projektowane przyłącze odbiorcze typu YKY 4x10mm<sup>2</sup> o dł. 3m (trasy)
-  proj. złącze typu ZK1e-1P-S
-  proj. słupy

- Nr uzgodnienia: 6331/2016, dnia 27.12.2016
1. Przy skrzyżowaniach i zblizeniach do 1m od osi istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela Orange Polska.
  2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej [www.orange.pl/en/infonadzor](http://www.orange.pl/en/infonadzor)
  3. Każde wejście na infrastrukturę własność Orange Polska bez zezwolenia w/w wniosku, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami.
  4. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).
- Uwagi: sieć teletechniczna

Uzgodnienie z dnia 27.12.2016 r.

Czytelny podpis



Usługi Projektowe Nadzory i Pomiary Urządzeń i Instalacji Elektrycznych inż. Zygmunt Binda ul. Pod Piekłem 1 43-360 Bystra	KREŚLIŁ:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS: <i>W. Binda</i>
	mgr inż. Krzysztof Binda	001/E-G-1/0289/155/13 DG-1/001/4863-224/15	14.12.2016	
	PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	
	inż. Zygmunt Binda	80/77/93 B-B	14.12.2016	
INWESTOR:	Miejski Zakład Komunikacyjny w Bielsku-Białej ul. Długa 50, 43-309 Bielsko-Biała			
OBIEKT:	Obiekt socjalny dla kierowców			
TYTUŁ RYSUNKU:	Plan zagospodarowania trasy przyłącza odbiorczego nN - YKY 4x10mm <sup>2</sup> , o dł. 3m (trasy) ul. Sosnowskiego/Pętla na dz. 1217/46 obręb 0009 Kamienica, Bielsko-Biała			
			SKALA:	1:500
			NR RYS.:	UZG.1