



LEGENDA:

- projektowane przyłącze odbiorcze typu YKY 4x10mm² o dł. 3m (trasy)
- proj. słupy
- proj. słup typu ZK1e-1P-S

Usługi Projektowe Nadzory i Pomiary Urządzeń i Instalacji Elektrycznych inż. Zygmunt Binda ul. Pod Piętkiem 1 43-360 Bystra	KREŚLIŁ:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS: <i>K. Binda</i>
	mgr inż. Krzysztof Binda	001E-G-1/0290/155/13 DG-1/0014863-224/15	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			1:500 SKALA:
OBIEKT:	Obiekt socjalny dla kierowców			
TYTUŁ RYSUNKU:	Plan zagospodarowania trasy przyłącza odbiorczego nN - YKY 4x10mm ² , o dł. 3m (trasy) ul. Sosnowskiego/Pętla na dz. 1217/46 obręb 0009 Kamienica, Bielsko-Biała			NR RYS.: UZG.1