

The diagram illustrates a cross-section of a road and its surrounding areas. Key components include:

- Zieleniec** (Grass strip) on both sides.
- Obrzeże betonowe wibroprasowane 6 x 20 cm** (Vibrated concrete curb).
- Nawierzchnia chodnika - kostka polbruk 6cm** (Paved sidewalk).
- Krawężnik betonowy 15 x 30 cm** (Concrete curb).
- Nawierzchnia zjazdu kostka polbruk 8 cm - z fazką** (Paved ramp).
- Oś zjazdu** (Ramp axis).
- Geometria pozioma i pionowa - według rozwiązania indywidualnego dla każdego zjazdu** (Horizontal and vertical geometry according to individual solution for each ramp).
- GRANICA PASA DROGOWEGO** (Roadway boundary).
- linia ogrodzenia działek** (Plot fence line).
- Krawężnik o zmiennej wysokości** (Variable height curb).
- 10 %** (Slope percentage).
- 100** (Width dimension).
- 400** (Length dimension).
- max. 3** (Maximum value).
- 3** (Value).
- 12** (Value).
- 100** (Width dimension).
- 100** (Width dimension).

ZADANIE:	Przebudowa drogi gminnej nr 105 666 B ulica Ładna we wsi Stare Kupiski		
INWESTOR:	Gmina Łomża, 18-400 Łomża, ul. Marii Skłodowskiej - Curie 1A		
STADIUM:	Projekt budowlany - wykonawczy		
RYSunEK:	Zjazd przez chodnik - z kostki polbruk - nr 03.90 wg KPED		
DATA: 11.2011r.	SKALA: szkic	RYSunEK NR:	6
WYKONAWCY:		NR UPRAWNIEŃ:	PODPISY:
PROJEKTANT:	Jan Czyżewski	UAN.7342-21/91	
OPRACOWANIE:	mgr inż. Izabela Kiernozsek		