




Technical drawing of a landscape architecture plan showing a parking area, a road, and a drainage system. The drawing includes various annotations in Polish, such as 'Płyta wielootworowa typ IOMB 0,75x1,0x0,12 + pospółka P= 17 m2', 'Montaż barierki typ mostowy L = 1,5 m', 'Montaż kraty uchylnej', 'Palisada z kółków melioracyjnych L=16mb', 'Geokrata h min.= 0,15 + pospółka P=20 m2', 'Odtworzenie konstrukcji wylotu DN600 prefabrykat', and 'Odtworzenie kolektora DN600 L = 2 m'. It also shows a road labeled 'ch.kośc.', a drainage line labeled 'ks800', and a water point labeled 'Wp'. The drawing is dated '17.07.2017' and has a scale of '1:100'.

- | | |
|---|--|
|  | Geokrata hmin.= 0,15m + pospółka |
|  | Płyta wielootworowa typ IOMB
0,75x1,0x0,12 + pospółka |
|  | Palisada z kółków melioracyjnych |

Remont wylotu W 22 w km 2+268 kanalizacji deszczowej do rzeki Czechówki w rejonie ul. Niecałej w Lublinie	
Plan sytuacyjny wylot W 22	SKALA 1:250
Opracował: Konrad Czopek	Podpis
nr upr. LUB/0077/PWOS/13	Data kwiecień 2019