



- projektowana nawierzchnia z kostki betonowej typu holland grub. 8 cm, wyk. ~ 95,- m²+ 23,5 m (przejazd)
- projektowana nawierzchnia z płyty ażurowej szarej 60/40 cm grub. 8 cm, wyk. ~ 80,- m²
- linie załamów spadków płaszczyzn placu
- ▽ - projektowane rzędne

RZUT PODWÓRZA

Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe "MIASTOPROJEKT - DELTA" 45-355 Opole ul. 1 Maja 30.a			
obiekt:	WIEŁORODZINNE BUDYNKI MIESZKALNE		
inwestor:	GMINA TARNOWSKIE GÓRY		
temat:	PROJEKT REMONTU NAWIERZCHNI PODWÓRZA		
adres:	TARNOWSKIE GÓRY UL GLIWICKA 17-19		
projektant:	mgr inż. Stanisław Plech A upr. nr 146/69		podpis:
branża:	skala:	data:	nr rys.
budowlana	1:150	12.2016	3