


RZUT MIEJSC POSTOJOWYCH

skala 1: 200

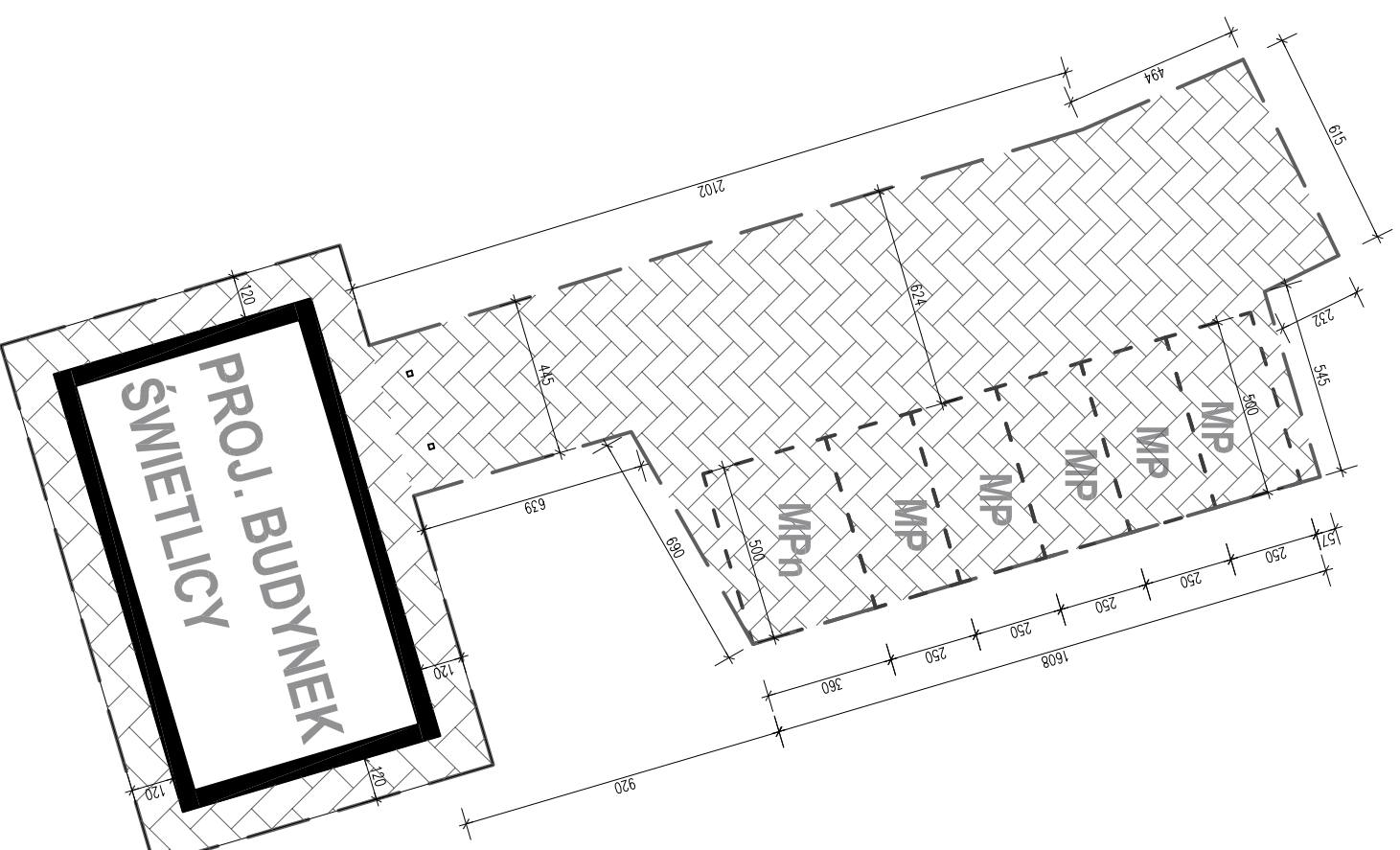
 Proj. nawierzchnia utwardzenia z kostki betonowej


Konstrukcję nawierzchni utwardzenia z kostki betonowej projektuje się w następujących warstwach konstrukcyjnych:

- kostka brukowa bet. grub. 8 cm
- podsypka cementowo - piaskowa grub. 3÷5 cm
- beton C12/15, grub. 15 cm (dylatowany)
- warstwa oddcinająca z gruzu do nawierzchni drogowych, grub. 15 cm - podbudowa

 **MP** 5 miejsc postojowych o wym. 2,50x5,0m

 **MPn** 1 miejsce postojowe dla osoby niepełnosprawnej o wym. 3,60x5,0m



		T4P Tomasz Pajewski 06-400 Ciechanów ul. Błękitna 21 Tel. 796 100 703 www.t4p.pl e-mail: biuro@t4p.pl	
INWESTOR:	GMINA CIECHANÓW ul. Fabryczna 8 06-400 Ciechanów	DATA OPRACOWANIA:	22.06.2018r.
TEMAT:	Budowa budyńku świetlicy wiejskiej	SKALA:	1 : 200
ADRES INWESTYCJI:	Ujazdowo , gm. Ciechanów działka o nr. ewid. : 180 obręb geod. 39 Ujazdowo	NR RYSUNKU :	MP1
NAZWA RYSUNKU:	RZUT MIEJSC POSTOJOWYCH	PROJEKTOWAŁ:	PODPIS
Projektował: mgr inż. arch. Marian Tronski Nr uprawnień: 337/Ma/71 w spec. archit.-konstrakcyjnej			
Opracował: mgr inż. Tomasz Pajewski Nr uprawnień: MAZ/0276/ZOOK/13 w spec. konstrukcyjnej			
Sprawdzający mgr inż. arch. Andrzej Tronski Nr uprawnień: MA/136/08 w spec. architektonicznej			
inż. Wojciech Nosorzewski Nr uprawnień: MAZ/0337/P00K/05 w spec. konstrukcyjnej			