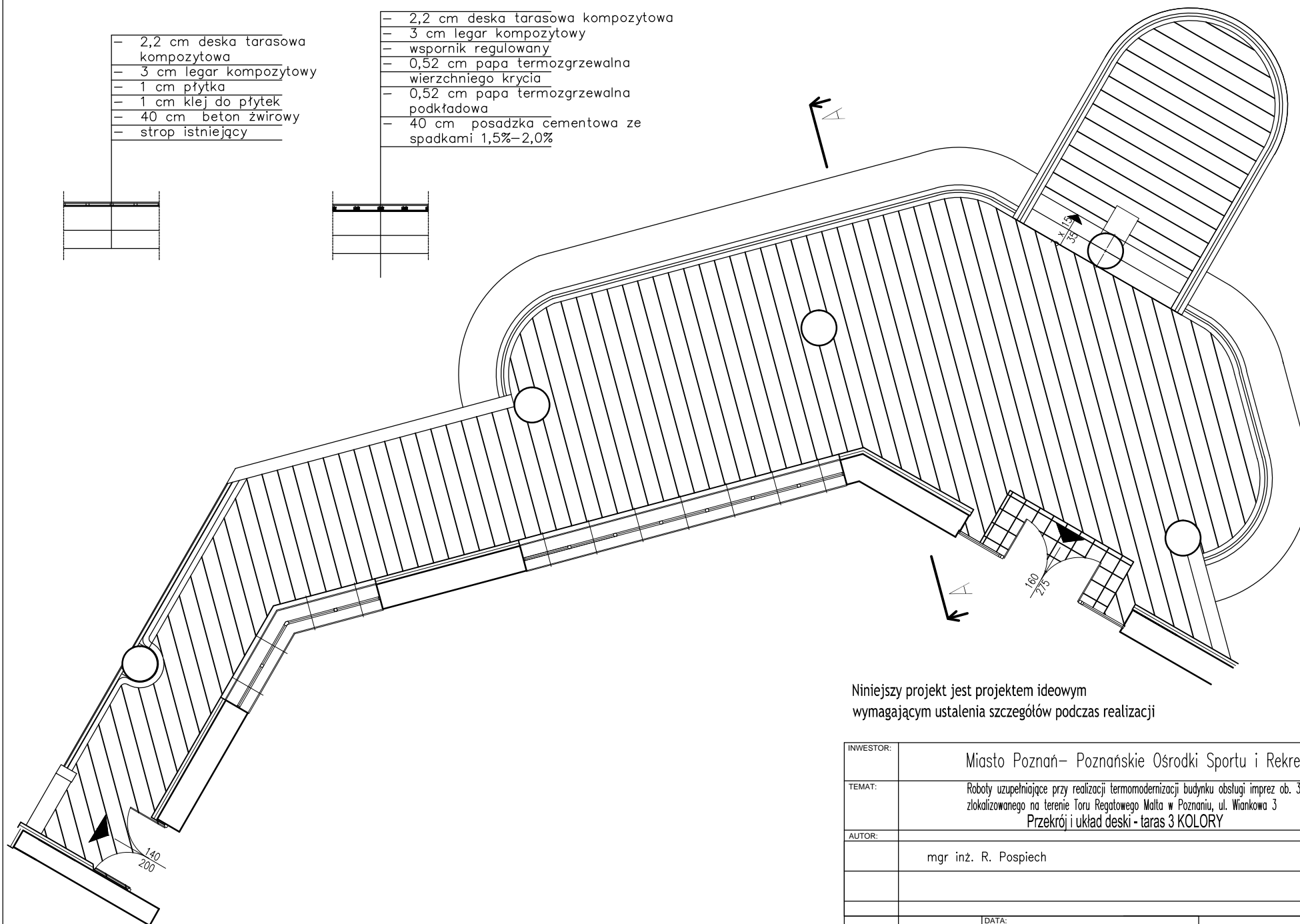


- 2,2 cm deska tarasowa kompozytowa
- 3 cm legar kompozytowy
- 1 cm płytki
- 1 cm klej do płytek
- 40 cm beton żwirowy
- strop istniejący

- 2,2 cm deska tarasowa kompozytowa
- 3 cm legar kompozytowy
- wspornik regulowany
- 0,52 cm papa termozgrzewalna wierzchniego krycia
- 0,52 cm papa termozgrzewalna podkładowa
- 40 cm posadzka cementowa ze spadkami 1,5%-2,0%



Niniejszy projekt jest projektem ideowym
wymagającym ustalenia szczegółów podczas realizacji

INWESTOR:	Miasto Poznań- Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji		
TEMAT:	Roboty uzupełniające przy realizacji termomodernizacji budynku obsługi imprez ob. 302 zlokalizowanego na terenie Toru Regatowego Malta w Poznaniu, ul. Wiankowa 3 Przekrój i układ deski - taras 3 KOLOR		
AUTOR:	mgr inż. R. Pospiech		PODPIS:
	DATA:	12.2018r.	NR RYS.: PW7