

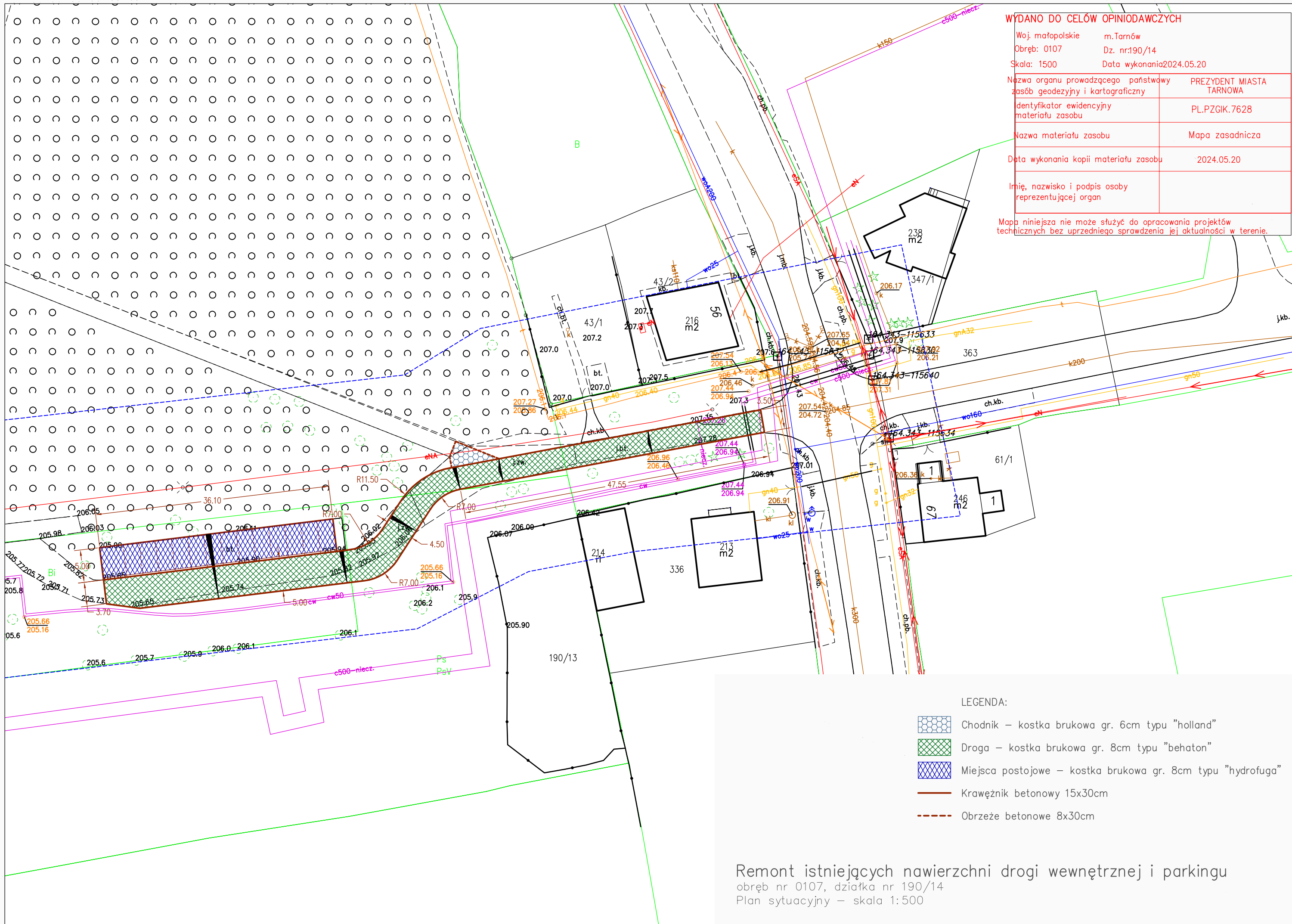
WYDANO DO CELÓW OPINIODAWCZYCH

Woj. małopolskie
Obręb: 0107
Skala: 1500

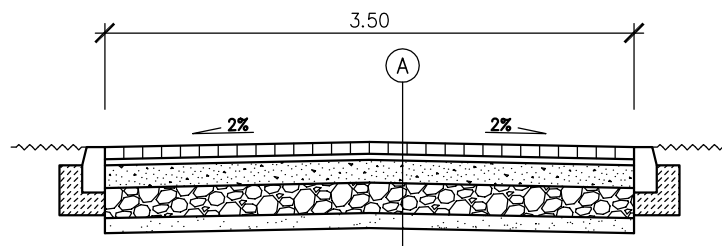
m.Tarnów
Dz. nr:190/14
Data wykonania2024.05.20

Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	PREZYDENT MIASTA TARNOWA
identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	PL.PZGIK.7628
Nazwa materiału zasobu	Mapa zasadnicza
Data wykonania kopii materiału zasobu	2024.05.20
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

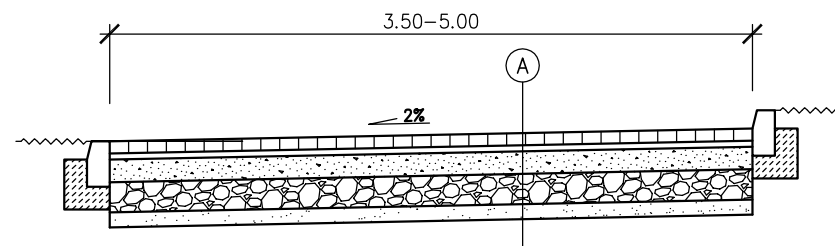
Mapa niniejsza nie może służyć do opracowania projektów technicznych bez uprzedniego sprawdzenia jej aktualności w terenie.



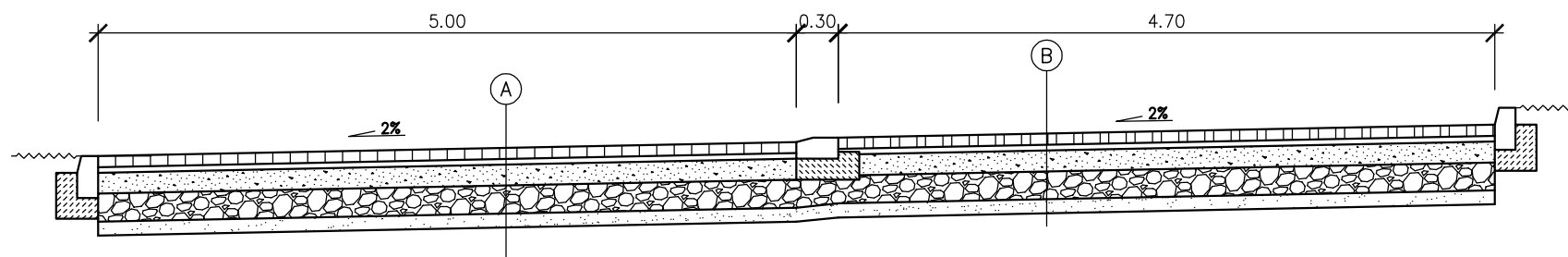
Przekrój przez drogę dojazdową (odc. prosty)



Przekrój przez drogę dojazdową (odc. w łuku)



Przekrój przez miejsca postojowe i drogę manewrową



Powierzchnie nieutwardzane oraz wzdłuż krawężników i obrzeży betonowych wykonać w pasie szerokości 0,5m humusowanie oraz obsianie mieszkanką traw.

A

Kostka betonowa typu behaton, gr. 8cm
 Podsypka z gysu 2/5(8)mm, gr. 4cm
 Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego C90/3, gr. 15cm (E2min=80MPa)
 Podbudowa pomocnicza z kruszywa niesort/gruzu betonowego, gr. 20cm
 Warstwa odcinająca z piasku, gr. 10cm
 Zagęszczone podłoże gruntowe

B

Kostka betonowa typu hydrofuga, gr. 8cm
 Podsypka z gysu 2/5(8)mm, gr. 4cm
 Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego C90/3, gr. 15cm (E2min=80MPa)
 Podbudowa pomocnicza z kruszywa niesort/gruzu betonowego, gr. 20cm
 Warstwa odcinająca z piasku, gr. 10cm
 Zagęszczone podłoże gruntowe

Remont istniejących nawierzchni drogi wewnętrznej i parkingu

obręb nr 0107, działka nr 190/14

Przekroje typowe – skala 1:50