

# Plan sytuacyjny skala 1:500

## Legenda

- krawężń jezdni projektowanej
- projektowana jezdźnia o nawierzchni bitumicznej KR1 - nakładka
- projektowana jezdźnia o nawierzchni bitumicznej KR1 - nowa konstrukcja
- projektowany zjazd o nawierzchni bitumicznej KR1
- pobocze umocnione brukowcem
- oś jezdni
- skarpy
- uzbrojenie istniejące:
  - sieć telekomunikacyjna
  - napowietrzna sieć elektroenergetyczna
  - podziemna sieć elektroenergetyczna
- rura osłoniowa dwudzielna śr. 110 mm z PE (na przewodach energetycznych)
- rura osłoniowa dwudzielna śr. 110 mm z PE (na przewodach telekomunikacyjnych)
- przepust pod zjazdem z rury PEHD śr. 400 mm
- granica pasa drogowego

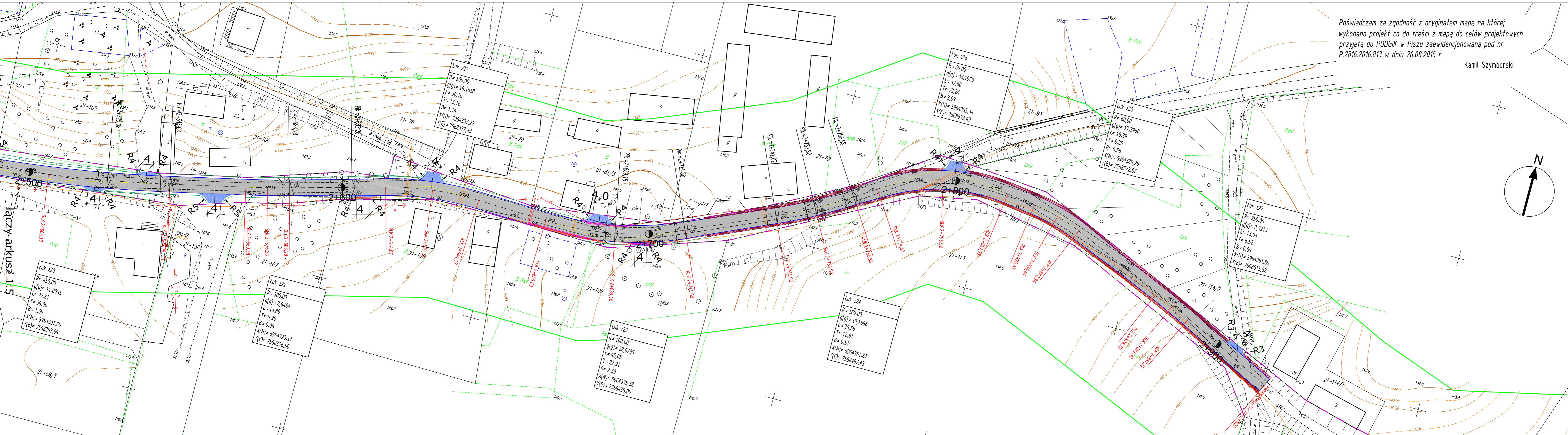
USŁUGI INŻYNIERSKIE Kamil Szymborski  
12-200 Pisz, ul. Łąbiedzia 15  
tel. 507 266 969 ; e-mail: szymborskkipisz@tlen.pl

Nazwa zadania/obiektu: Przebudowa drogi powiatowej Nr 1704N DK 16 - Strzelniki - Rostki Skomackie od km 0+000 do km 2+920  
Adres obiektu budowl.: obr. ewid. 0021 Strzelniki dz. 47/3, 126, 140 gmina Urzysk powiat Pisz  
Zamawiający: Powiatowy Zarząd Dróg w Pieszce ul. Czerwńskiego 6 12-200 Pisz

Tytuł rysunku: Plan sytuacyjny  
Projektant: mgr inż. Kamil Szymborski spec. inżynieria drogowa nr ewid. upr. WAM/0011/POOD/16

Branda: drogowa Data: 30.07.2020 r. Skala: 1:500 Nr rys.: 1.4

łączy arkusz 1.4



Poświadczam za zgodność z oryginałem mapę na której wykonano projekt co do treści z mapą do celów projektowych przyjętą do PODOGK w Piszku zaewidencjonowaną pod nr P.2816.2016.813 w dniu 26.08.2016 r.

Kamil Szyborski

### Plan sytuacyjny

skala 1:500

#### Legenda

krawężń jezdni projektowanej

projektowana jezdnia o nawierzchni bitumicznej KR1 - nakładka

projektowana jezdnia o nawierzchni bitumicznej KR1 - nowa konstrukcja

projektowany zjazd o nawierzchni bitumicznej KR1

pobocze umocnione brukowcem

oś jezdni

skarpy

rura osłonowa dwudzielną śr. 110 mm z PE (na przewodach energetycznych)

rura osłonowa dwudzielną śr. 110 mm z PE (na przewodach telekomunikacyjnych)

przepust pod zjazdem z rury PEHD śr. 400 mm

granica pasa drogowego

#### uzbrojenie istniejące:

sieć telekomunikacyjna

napowietrzna sieć elektroenergetyczna

podziemna sieć elektroenergetyczna

#### USŁUGI INŻYNIERSKIE Kamil Szyborski

12-200 Pisz, ul. Łabędzia 15  
tel. 507 266 969 ; e-mail: szyborskipisz@tlen.pl

Nazwa jednostki: CBP&T  
Przebudowa drogi powiatowej Nr 1704N DK 16 - Strzelni - Roski Skomackie od km 0+000 do km 2+920

Adres obiektu budowl.:  
ul. ewid. 0021 Strzelni  
dz. 47/3, 126, 140 gmina Orzysz, powiat piski

Zamawiający:  
Powiatowy Zarząd Dróg w Piszku  
ul. Czemiewskiego 6  
12-200 Pisz

Tytuł rysunku:

#### Plan sytuacyjny

Projektant:  
mgr inż. Kamil Szyborski  
spec. inżynierska drogowa  
nr ewid. upr. WAM/0011/P000/16

Brand:  
drogowa

Data:  
30.07.2020 r.

Skala:  
1:500

Nr rys.:  
1.5

Ark. 1.5