



- Legenda:**
- projektowana oś trasy
 - granica opracowania
 - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm
 - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm zatopiony h=0cm
 - projektowany opornik betonowy 12x25x100cm
 - projektowane obrzeża
 - projektowana droga rowerowa z mieszanki mineralno - asfaltowej
 - projektowany chodnik z kostki betonowej
 - projektowane zjazdy i dojeżdża do posesji z kostki betonowej koberu diemnoszarego
 - projektowany trawnik
 - projektowane pochylenia poprzeczne
 - projekt wg odrębnego opracowania
 - (A-11a)PROJ., (T-20)PROJ., (A-7)ISTN., (A-17)ISTN., (A-17)PRZEST., (A-11a)ODR., (P-10)ODR., (P-10)PRZEST., (A-11a)ODR., (P-10)ODR., (P-10)PRZEST.
 - oznakowanie poziome wg odrębnego opracowania
 - projektowane oznakowanie poziome
 - Istniejące oznakowanie poziome

Biuo projektowe
VIVALO VIVALO sp. z o.o.
ul. J.P. Woronicza 78/13
02-640 Warszawa

Investor
**BURMISTRZ MIASTA
I GMINY PIASECZNO**
ul. Kościuszki 5
05-500 Piaseczno

Projekt
Remont chodnika i przystosowanie go do ciągu
pieszo-rowerowego wzdłuż al. Kasztanów w Piasecznie

Stadium
STAŁA ORGANIZACJA RUCHU

| Funkcja | Imię i Nazwisko | Nr upr. | Podpis |
|------------|--------------------------|------------------|--------|
| Projektant | mgr inż. Rafał Jakubicki | MAZ/0038/POOD/13 | |

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Nazwa rysunku Plan sytuacyjny | Nr rysunku 2018-32-OR-D-S-001-01 |
| Data 10.2018 | Nr projektu 2018-32 |
| Skala 1:500 | Nr rewizji — |