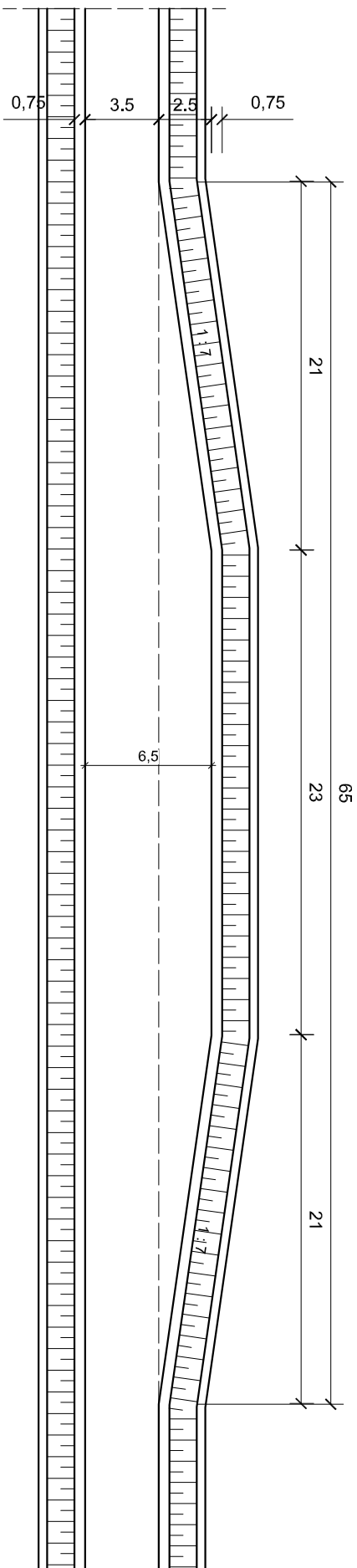
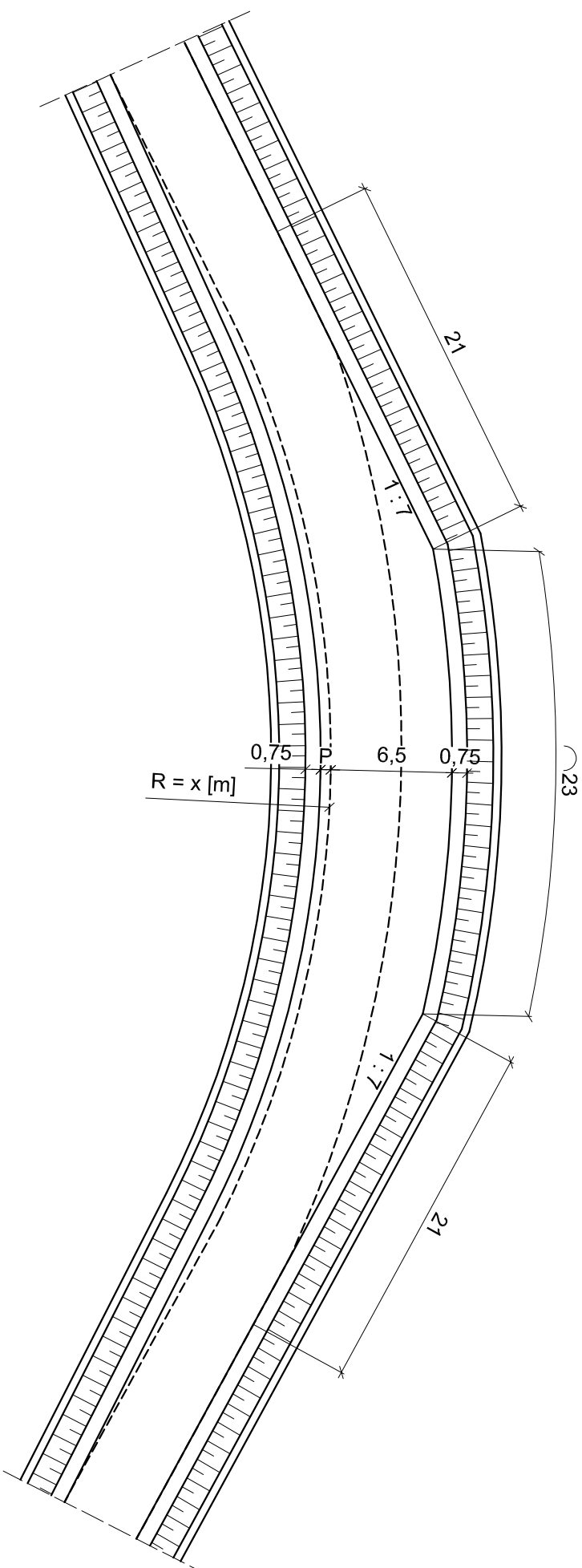


GEOMETRIA MIJANKI NA PROSTEH
SKALA 1 : 200



GEOMETRIA MIJANKI NA ŁUKU

SKALA 1 : 200



Uwagi

1. Na rysunku przedstawiono parametry typowej mijanki.
2. Wartość parametru "P" (poszerzenia na łuku) należy dostosować w zależności od promienia łuku
3. Niżej rysunek należy rozpatrywać z całąścią dokumentacji projektowej
4. Konstrukcja nawierzchni mijanki jak dla poszerzenia drogi głównej

■ pracownia:		PWN BUDOWNICTWO WALDEMAR ŁACEK ul. Gęsia 21/28, 20-719 Lublin tel. 667-917-314 NIP 918-199-72-71			
■ projekt:		PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ, RELACJI BRODZIAKI - TERESZPOL KUKIEŁKI OD KM 1+045 DO KM 1+545			
■ adres inwestycji:		GMINA TERESZPOL, POWIAT BIEGORAJSKI; WOJ. LUBELSKIE 060213_2 TERESZPOL OBRĘB EWID. 0005 TERESZPOL ZAORENDA 060213_2 TERESZPOL OBRĘB EWID. 0007 TERESZPOL ENKLAWY			
■ inwestor:		NADLEŚNICTWO ZMIERZYNIEC UL. ZAMOJSKA 6 22-470 ZMIERZYNIEC			
■ projektował:		mgr inż. JOLANTA ADAMCZAK spec. inżynieria drogowa LUB/0210/POOD/08			
■ sprawdzili:		mgr inż. WALDEMAR ŁACEK spec. inżynieria drogowa upr. nr LUB/0016/PWBD/15			
■ branża: DROGI		■ stadium: PB		■ skala: 1:30	
■ nazwa rysunku:					
■ data: Czerwiec 2022		■ nr rysunku: D-02.01		■ arkusz: 1 z 1	
				■ rev.: 0	
MŁJANKA					
Kopiowanie niniejszego rysunku w całości lub jego części jakiegokolwiek techniką oraz udostępnianie osobom trzecim, a w szczególności konkurencji bez pisemnej zgody PWN BUDOWNICTWO Waldemar Łacek jest zabronione.					