

Rampa
Wyładowcza

Projektowana
Płyta żelbetowa

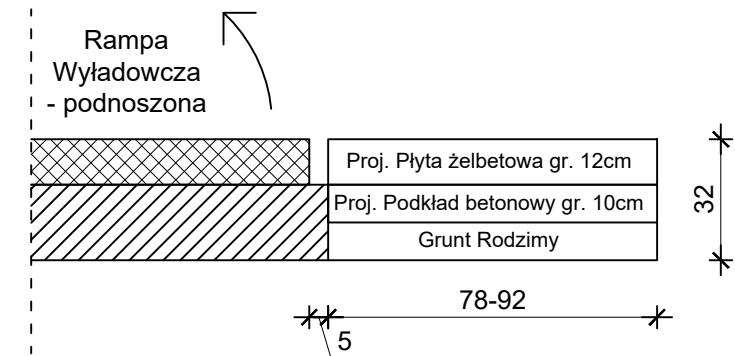
2330

Rampa
Wyładowcza

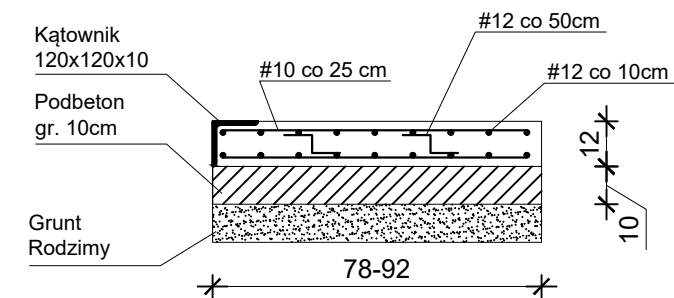
Projektowana
Płyta żelbetowa

5 78-92

Przekrój A-A



Przekrój B-B Szczegół zbrojenia płyty



Beton C20/25
Stal B500B

Rzut Rampy
Wyładowczej
w koszu
samochodowym
Szczegół 1
- skala 1:20

<p>BIURO INŻYNIERSKIE <i>Piotr Stryjakiewicz</i> Laski, Graniczna 1; 63-620 Trzcinica tel. 530 252 282 ; NIP 6192016016 REGON 380134134</p>		 B.I. Piotr Stryjakiewicz	
TYTUŁ PROJEKTU:		ADRES: <i>Kępno</i>	
<i>Elewator Kosz Samochodowy</i>		GMINA: <i>Kępno</i>	
RYSUNEK:		SKALA: <i>1:20</i>	
<i>Rzut Rampy Wyładowczej</i>		DATA: <i>12/2022</i>	
PROJEKTANT Konstrukcji:		inż. Piotr Stryjakiewicz za. 63-620 Trzcinica Laski, Graniczna 1	