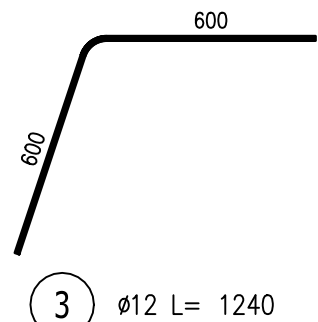
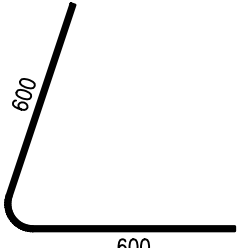


Dozbrojenie naroży



(3) $\varnothing 12$ L = 1240



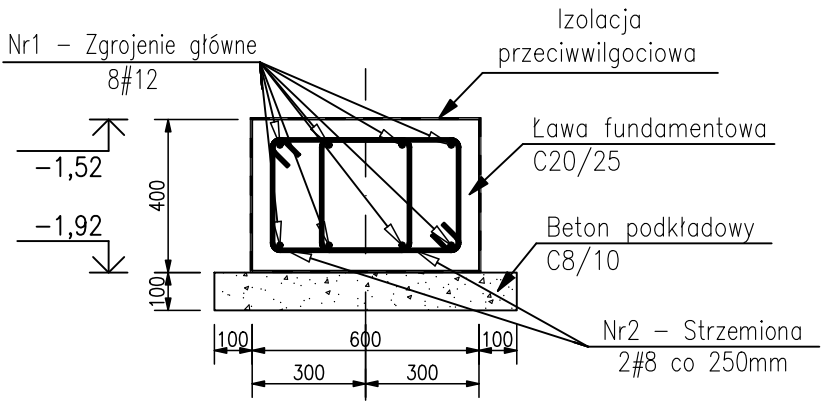
(4) $\varnothing 12$ L = 1252

UWAGI:

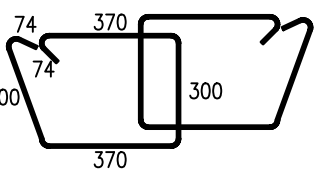
1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach.
2. Wszystkie rzędne podano w metrach.
3. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym obiektu.
4. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym konstrukcji.
5. Wszelkie rozbieżności należy wyjaśnić z projektantami obiektu.
6. Przed odbiorem deskowania należy sprawdzić zgodność rozmieszczenia otworów z projektami branżowymi.
7. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z rysunkami elementów dochodzących.
8. W przypadku nie opisanych indywidualnie stosować zasady zgodnie z PN-EN-1992-1-1.
9. W przypadku zalegania poniżej poziomu posadowienia nienośnych nasypów niebudowlanych należy je wymienić na piaski stabilizowane cementem (70 kg cementu/1m³ kruszywa). Nasyp dogęścić do $\lambda_d=0,97$.
10. Wykop wymaga odbioru geotechnicznego i ewentualnego dostawiania posadowienia.

LF01

1:20



Nr2 - Strzemiona
 $\varnothing 12$ L = 1513



Beton: C20/25

- Zgodnie z PN-EN 206:2014
- Klasa ekspozycji: XC2
- Klasa konsystencji: S3
- Klasa zawartości chlorków: Cl 0,20
- Max. nominalny górny wymiar kruszywa: $D_{\max}=32\text{mm}$

Stal: BSt500S (AIIIN)

- Zgodnie z PN-EN ISO 3766:2006
- Nominalna grubość otuliny: $c_{\text{nom}} = 50\text{mm}$
- Promień gięcia prętów: $4\varnothing$ dla $\leq 16\text{mm}$
 $7\varnothing$ dla $> 16\text{mm}$
- Minimalna długość zakładu prętów: $\varnothing 60$
- Podkładki dystansowe zbrojenia co 50cm (4szt./m²)

Inwestycja: Budowa wiat 20-osobowych oraz sceny wraz zagospodarowaniem terenu w ZS Skępem ul. Wymyslińska 2,87-630 Skępe.			
Tytuł rysunku: Rzut ław i ścian fundamentowych.			
Projektant: mgr inż. Agata Łukasik	Specjalność/Nr uprawnień: Konstrukcyjno-budowlana KUP/0079/P00K/08	Podpis:	Data: 21.02.2018r.
Sprawdzający: mgr inż. Paweł Gerba	Specjalność/Nr uprawnień: Konstrukcyjno-budowlana KUP/0105/PWOK/14	Podpis:	Skala rys.: 1:50
Nr str.: 03			
Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność projektantów i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych.			