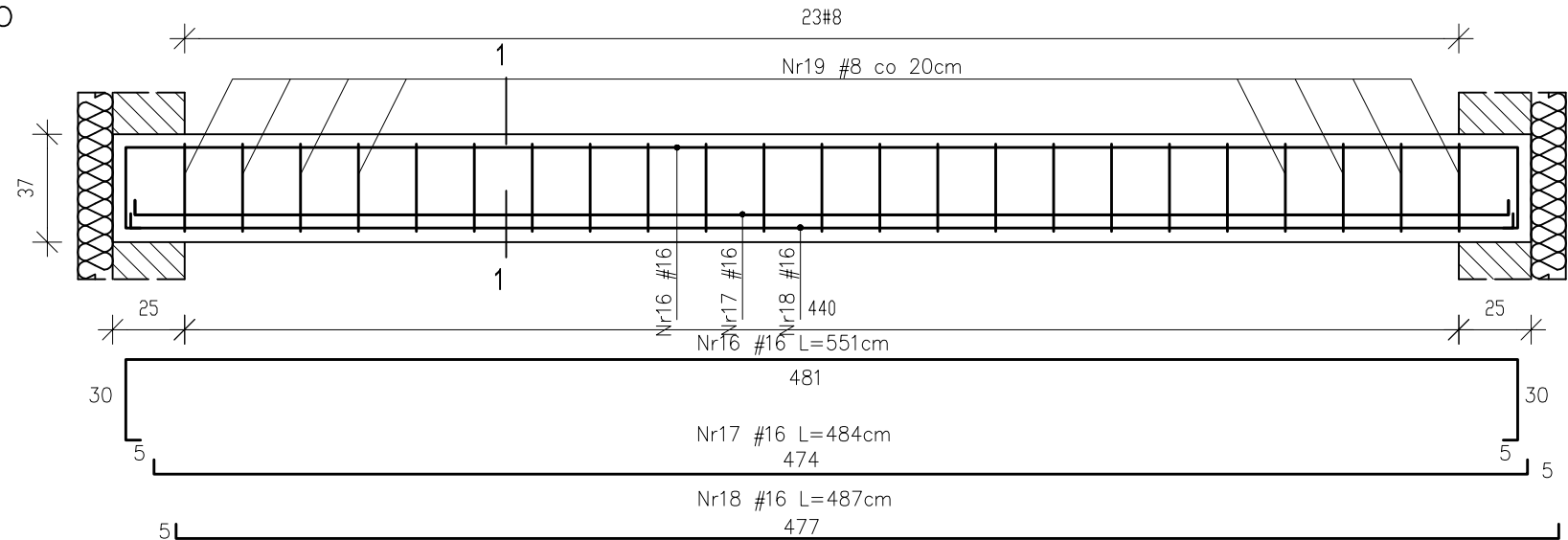
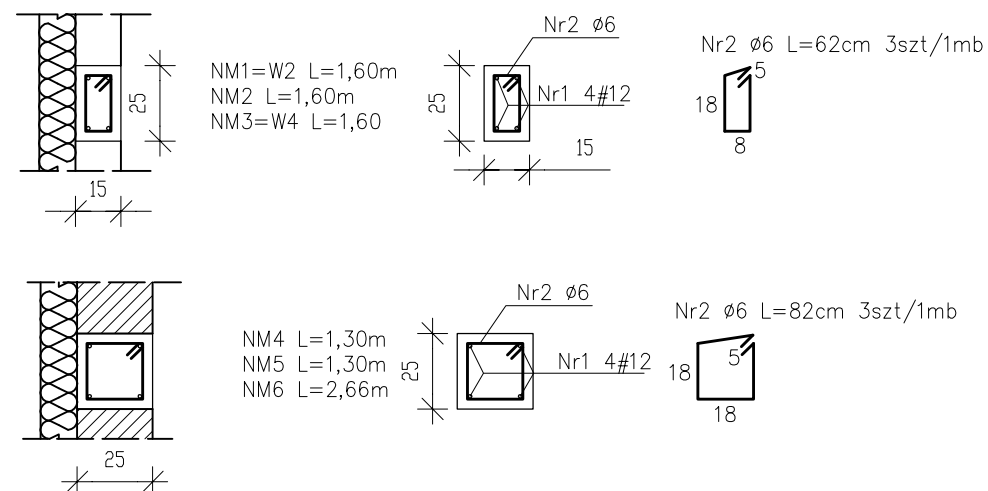


PODCIĄG MONOLITYCZNY P1=P2=P3
skala 1:25



1. Beton konstrukcyjny B25
2. Beton podkładowy B10
3. Stal zbrojeniowa # A-III (RB500)
4. Strzemiona \emptyset = StO
5. Otulina fundamentu - 5cm
6. Otulina ścian żelbetowych - 3cm

NADPROŻA MONOLITYCZNE
skala 1:25



1. DOCIEPLENIE
2. POROTHERM 25 P+W
3. BELKA NADPROŻOWA POROTHERM 23.8

NP1 L=1,60m
NP2 L=2,00m

CZAPLIŃSCY - ARCHITEKCI 	
84-200 Rumia ul. Dokerów 16 tel. 669 255 550	
Temat : Dobudowa schodów zewnętrznych z windą osobową do budynku użyteczności publicznej	
Lokalizacja : działka nr 115/5, obręb 2, 14-520 Pieniężno	
Inwestor : Miejska Biblioteka w Pieniężnie 14-520 Pieniężno, ul. Sienkiewicza 4	Branża : Konstrukcja
Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE ŚCIAN	Faza : Proj.budowlany
Projektant : mgr inż Karol Markowski upr. nr. 1022/58 mgr inż. Sylwia Demczyńska	Data: 11.2009
Sprawdził : mgr inż Władysław Warzybok upr. nr. 207/91	Skala: 1:25
	Nr rys.: K13