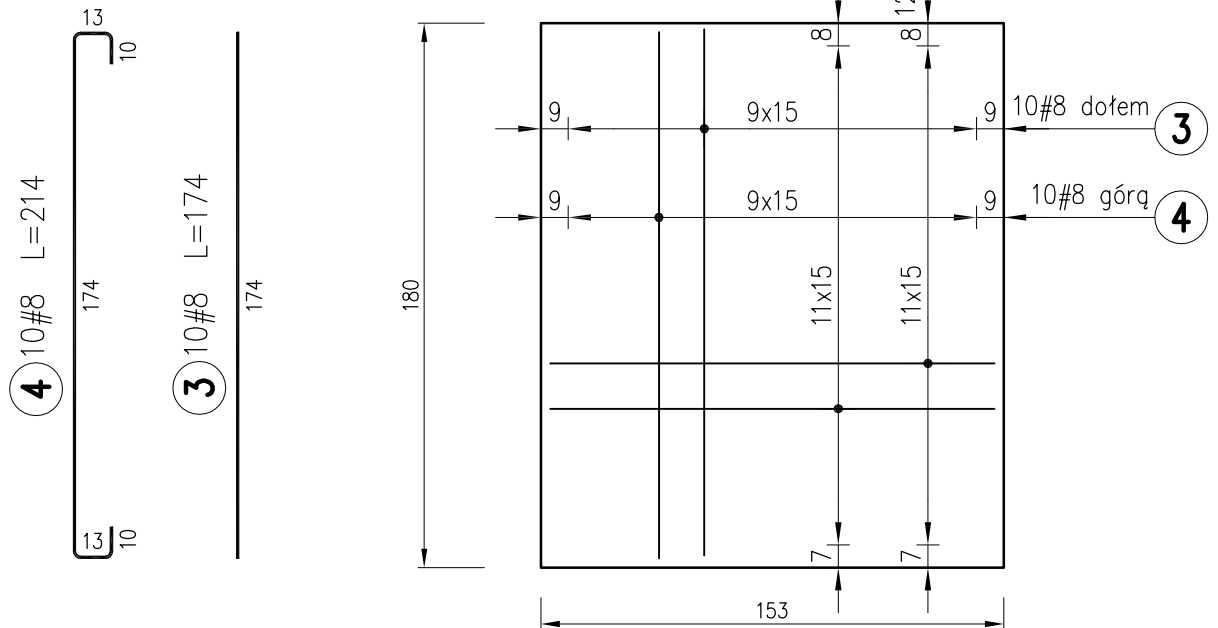
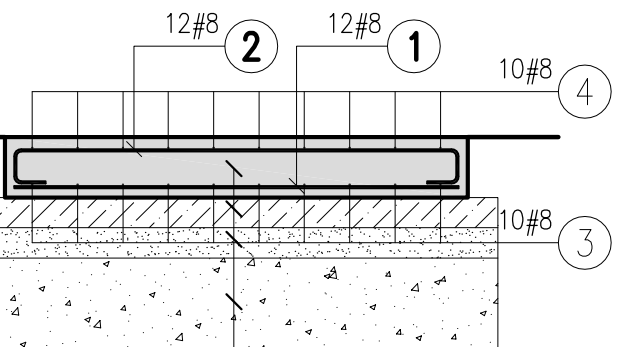


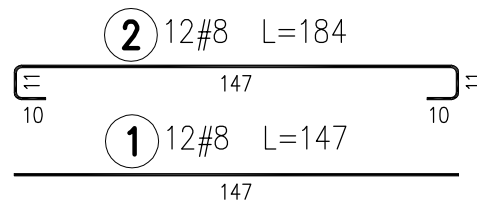
Fundament pod podnośnik



Poz.	Stal	Długość (cm)	Ilość			Długość łączna (m)
	#		w elemencie	elementów	ogółem	
1	8	147	12	1	12	17,64
2	8	184	12	1	12	22,08
3	8	174	10	1	10	17,40
4	8	214	10	1	10	21,40
Długość wg średnic (m)						78,52
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40
Masa łączna wg średnic (kg)						31,02
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						31,02
Ogółem (kg)						31,02



plyta żelbetowa
chudy beton
podsypka piaskowa
podbudowa tłuczniowa



Stal A-III – BSt 400
A-I – St3SX
Beton – B20

Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach 40-038 Katowice, ul. Lompy 19			Data: WRZESIEŃ 2008		
Temat projektu: PROJEKT BUDOWLANY/WYKONAWCZY ROZBUDOWY BUDYNKU I ROZBUDOWY POMIESZCZEŃ KOMISARIATU POLICJI IV W SOSNOWCU PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 34			Faza/Branża: PB+PW/ARCHITEKTURA		
Nazwisko			Projekt 3		
Nr upr.			architekci: Marek Pelc, Wojciech Student		
Podpis			44 – 200 Rybnik, ul. Kusocińskiego 5		
Gł. proj. arch.:			tel.: (032) 42 26 240, fax.: (032) 42 25 323		
Wykonat:			e-mail: projekt3@rybnet.pl		
Sprawdził:			Nazwa rysunku: FUNDAMENT POD PODNOŚNIK		
Gł. proj. konstr.: inż. Krzysztof Sobik			DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH		
Sprawdził: mgr inż. Tomasz Zieliński			Skala: 1:25		
			Nr rysunku: K-2		
			Nr arkusza: -		

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20090604131522+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20090604131522+02'00')
/CreationDate
(Optimus1)
/Author
-mark-