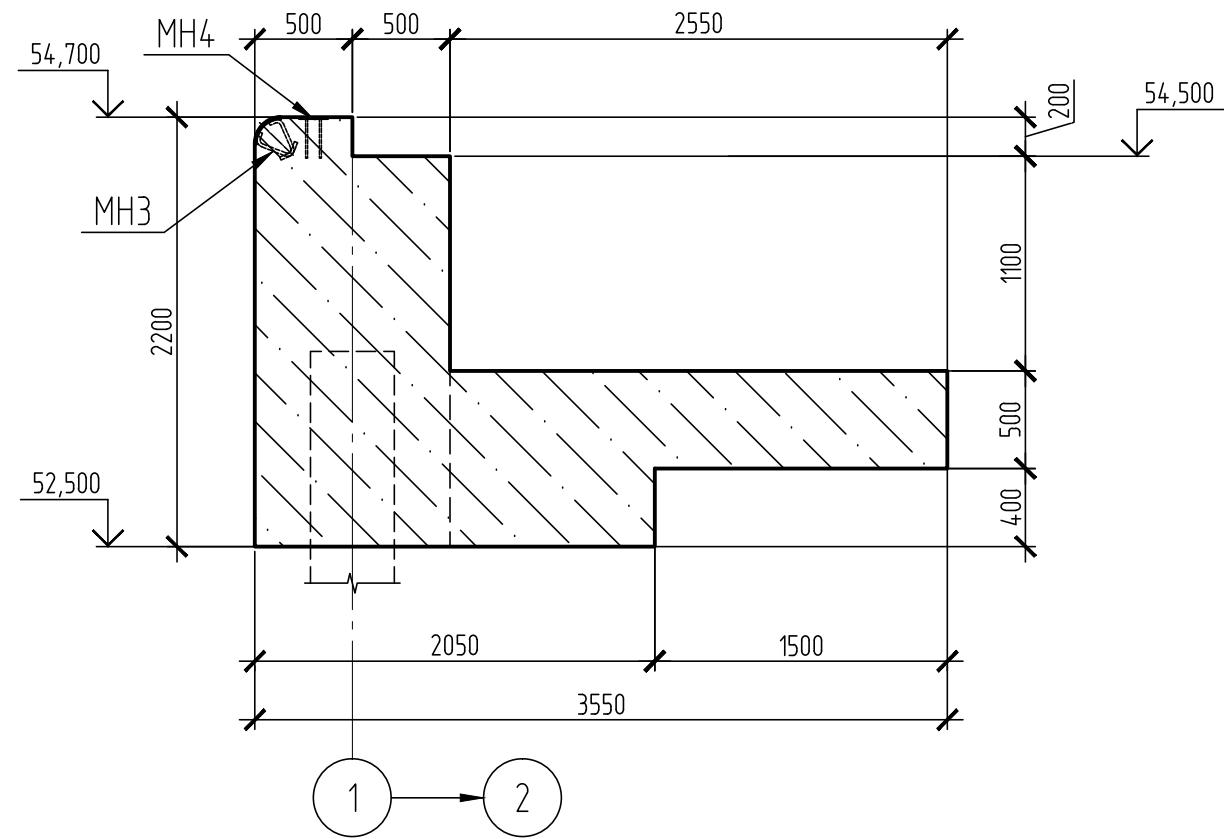
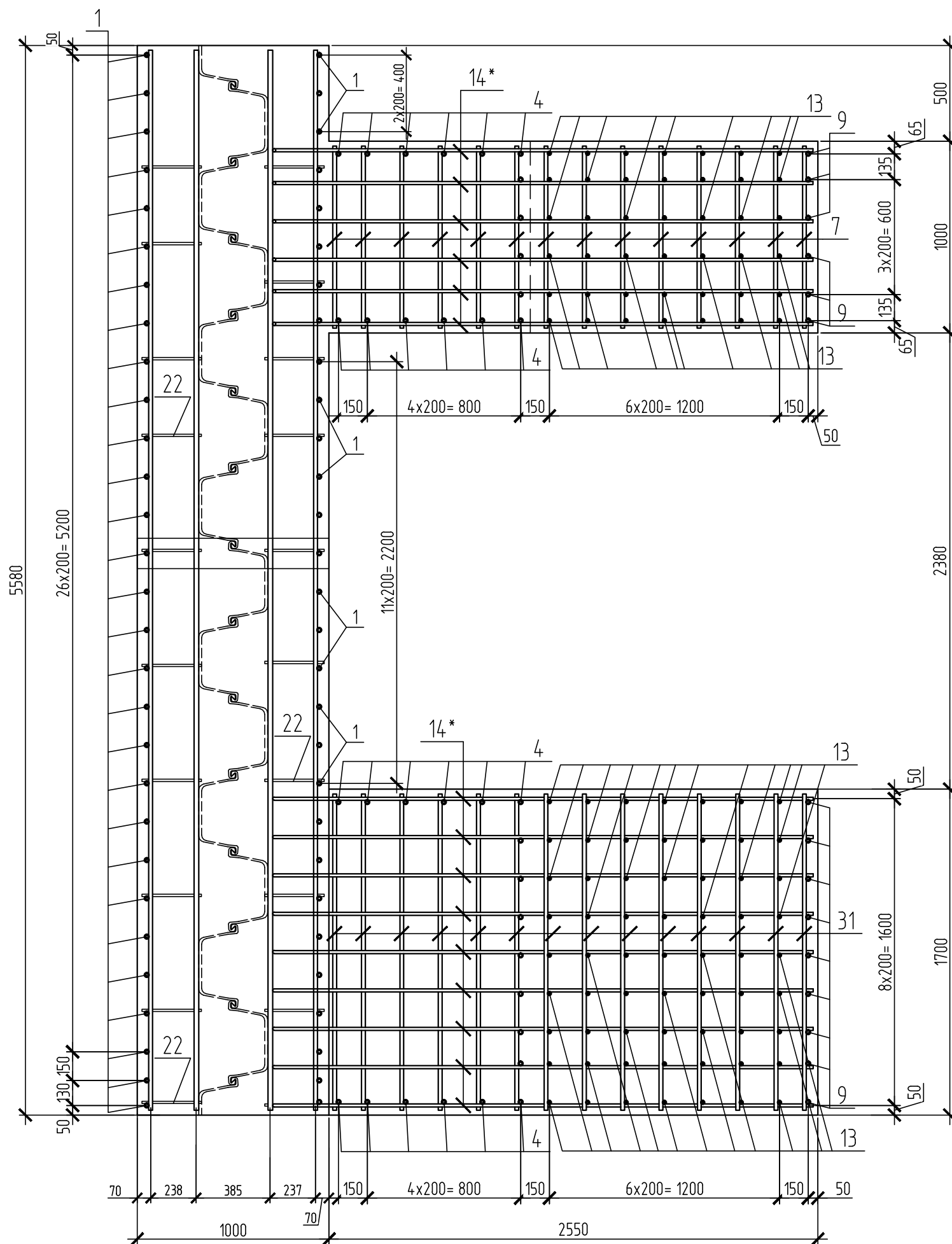


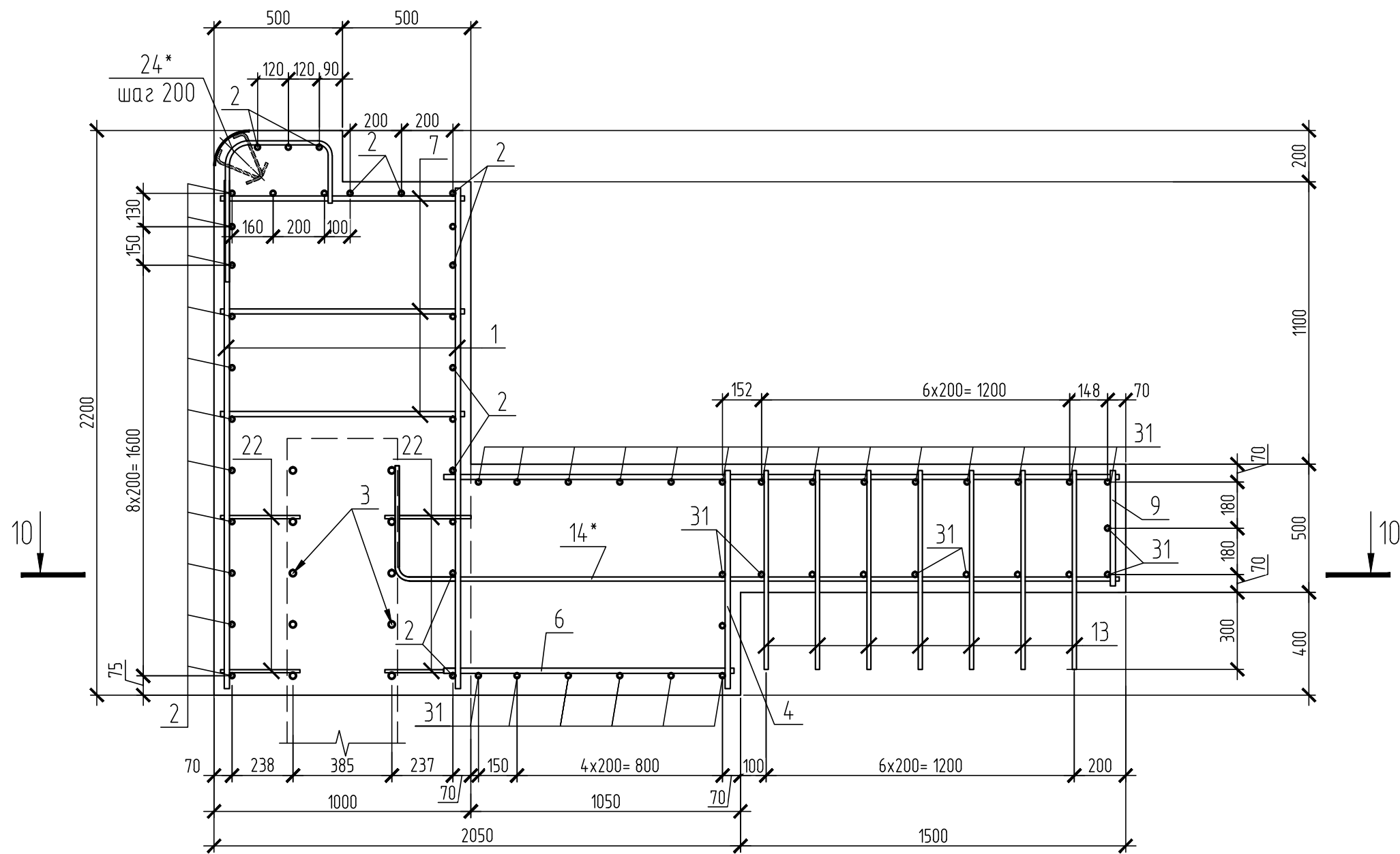
9-9 (6) (опалубка)



10-10 (армирование)



9-9 (6) (армирование)



- 1 Данный лист смотреть совместно с листами 6, 8. Общие указания – на листе 1.
2 Соединение арматуры между собой выполнять вязальной проволокой диаметром 1,5 мм (ГОСТ 3282-74) во всех пересечениях. Общий расход проволоки см. на листе 5.
3 В месте расположения закладного изделия МН5 арматуру обрезать по месту.
4 Минимальный защитный слой бетона 40 мм, кроме указанного на чертеже.
5 Спецификацию смотреть на листе 8.
6 Стержни поз. 13 установить в просверленные отверстия диаметром 18 мм на глубину 300 мм. Перед установкой арматурных стержней отверстия очистить от пыли и грязи сжатым воздухом и заполнить универсальным двухкомпонентным составом MASTERFLOW 920 SF фирмы BASF.

Согласовано					
Инф. № подл.	Подп. и дата	Взам. инф. №			
01761	03.16				

118/14/45-5/8-3-КЖ					
"Модернизация грузовых причалов №№1, 2, 3 и сухогрузного причала"					
ЗАО "Жигулевские стройматериалы"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Адлэгоба	03.16.			
Проб.	Нагда	03.16.			
Рук. гр.	Нагда	03.16.			
Гл. спец.	Ткаля	03.16.			
Н. контр.	Аппаева	03.16.			
Нач. отд.	Ансимов	03.16.			
Причал №3				Стадия	Лист
				Р	7
Сечения 9-9 (опалубка и армирование), 10-10 (армирование).				Общество с ограниченной ответственностью ПРОМПРОЕКТ	
				Формат	A2