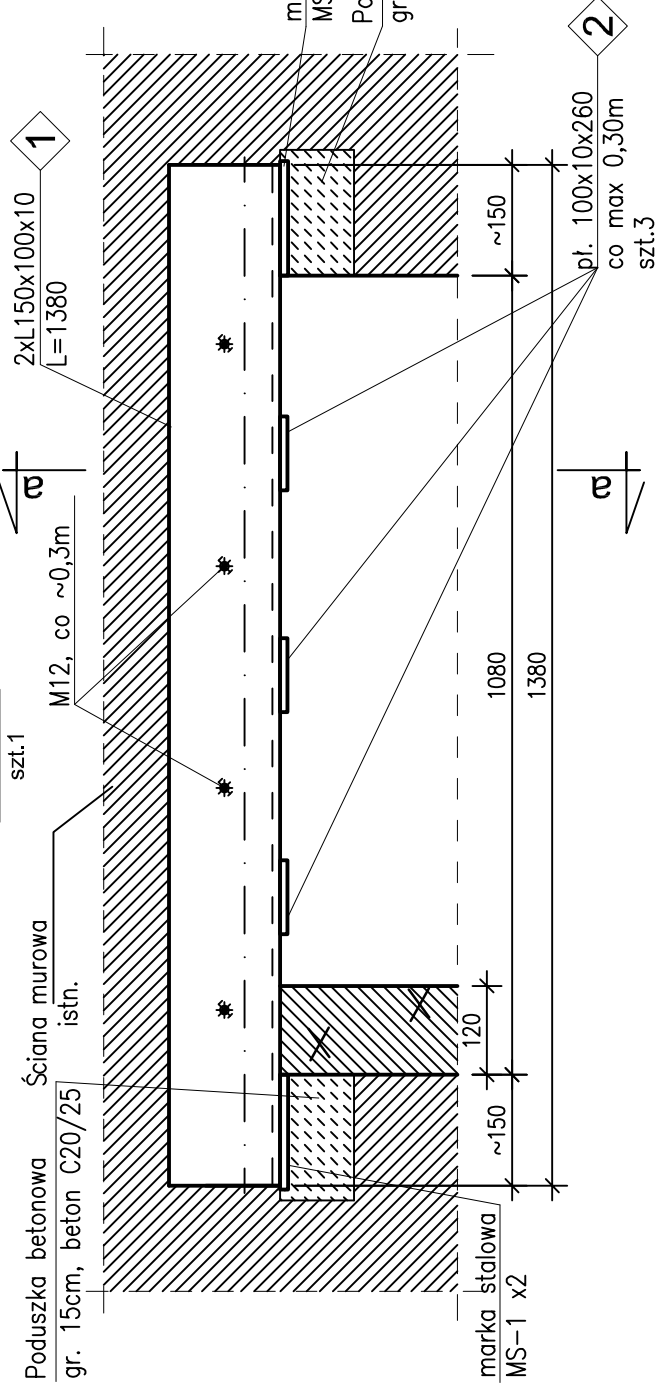
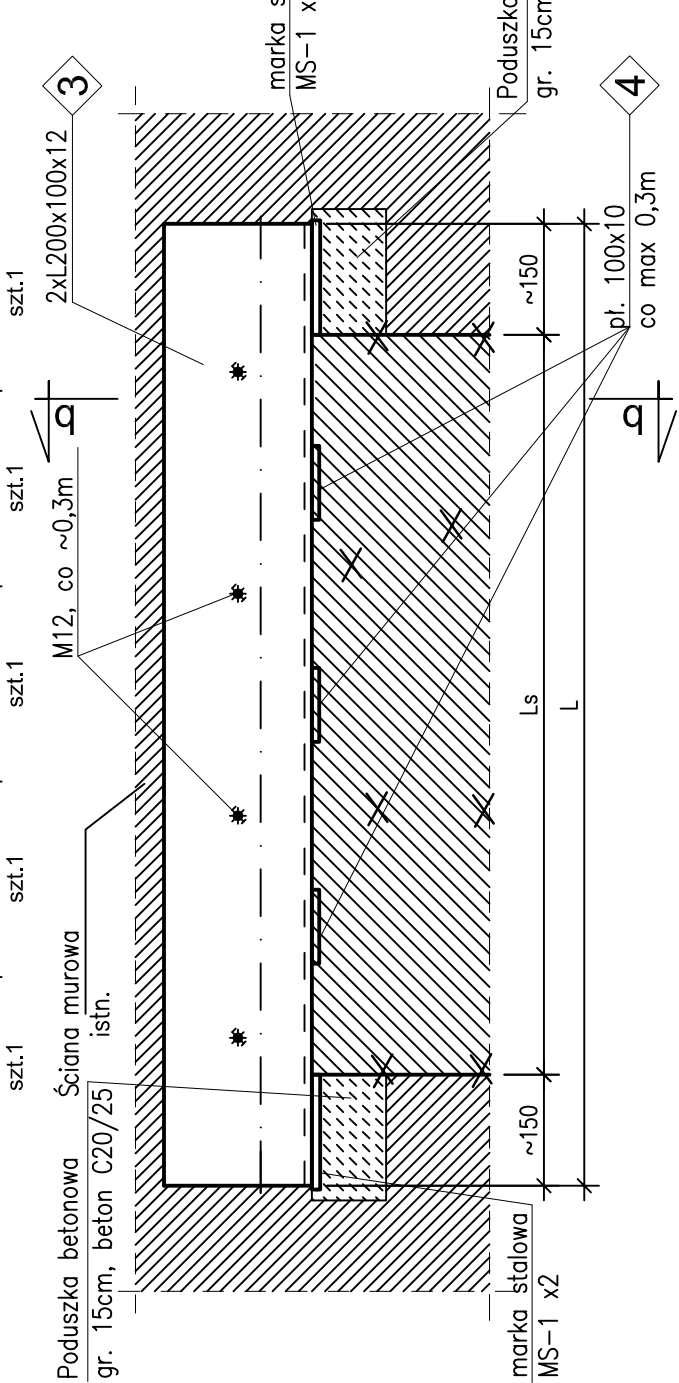


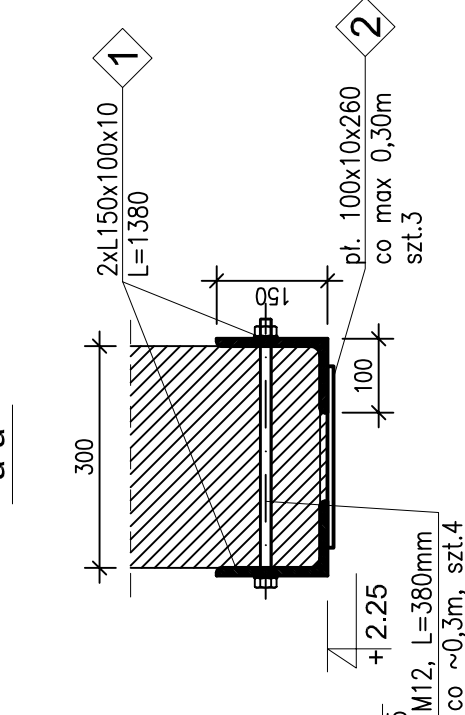
Poz. 1.1



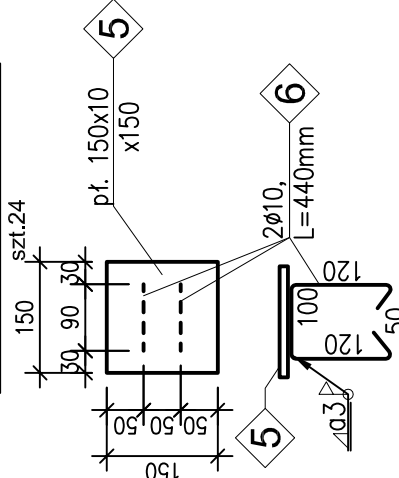
Poz. 1.2 + Poz. 1.3 + Poz. 1.4 + Poz. 1.5 + Poz. 1.6



a-a



Marka stalowa MS-1



Uwagi

1. Gatunek stali profilowej: S235 zgodnie z PN-EN 10025 lub PN-EN 10210.
2. Klasa konstrukcji: EXC2 zgodnie z PN-EN 1090-2.
3. Wszystkie nieopisane połączenia wykonać jako spawane za pośrednictwem spoin pachwinowych gr. 3mm lub spoin czołowych na całym długościach złączy.
4. Śruby klasy 5.6.
5. Zaleca się sprawdzić długości elementów na montażu.
6. Nie używać urządzeń udarowych do wyburzeń.
7. Rzędne otworów liczone od wierzchu wykończonej posadzki wg wytycznych architektonicznych.
8. Wszystkie wymiary podano w milimetrach, poziomy w metrach.
9. Zestawienie stali nr 1.
10. Prace prowadzić szczegółowo wg Opisu Technicznego zgodnie z wiedzą techniczną

ZESTAWIENIE

Poz.	Ilość	Rozpiętość [mm]	Gr. ściany [mm]	Spód [m]	Profil	Dł. elem. [mm]	Ilość śrub	Dł. śrub [mm]	Ilość pł.	Dł. pł [mm]
1.2	1	Ls=1100	330	+2.10	2xL200x100x12	3a L=1400	4	400	3	300
1.3	1	Ls=1220	330	+2.35	2xL200x100x12	3b L=1520	5	400	4	300
1.4	1	Ls=1450	450	+2.35	2xL200x100x12	3c L=1750	5	530	4	420
1.5	1	Ls=1450	300	+2.96	2xL200x100x12	3d L=1750	5	380	4	260
1.6	1	Ls=1400	300	+2.35	2xL200x100x12	3e L=1700	5	380	4	260

Legenda

✕ –elementy do rozbiórki/demontażu

PRZEBUDOWA PARTERU BUDYNKU ZWIERZETARNI DLA INSTYTUTU BIOLOGII UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO PRZY UL. WAŃSKIEJ 12/13 W SZCZECINIE PROJEKT TECHNICZNY/WYKONAWCZY	OBIEKT/ADRES:		WYDZIAŁ BIOLOGII UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO UL. WAŃSKA 12/13, 71-412 SZCZECIN, DZ.NR EMD.21/2 ORGB. 1020	
	INWESTOR:		WYDZIAŁ BIOLOGII UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO UL. WAŃSKA 12/13, 71-412 SZCZECIN	
	RYSUNEK:		DETALE STALOWE Poz.1.1÷1.6	
	FAZA:		BRANŻA:	KONSTRUKCJA
	SKALA:		MIEJSCE/DATA:	NR RYS.: Szczecin, 04.2024
PT/K/03				
PRAWA AUTORSKIE ZAŚRODZKOWE Niniejszy projekt (tzw. architektoniczny) jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.11 nadesłane Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1984r. (Dz.U. nr 62 poz.83 z 23.02.1984r.)				