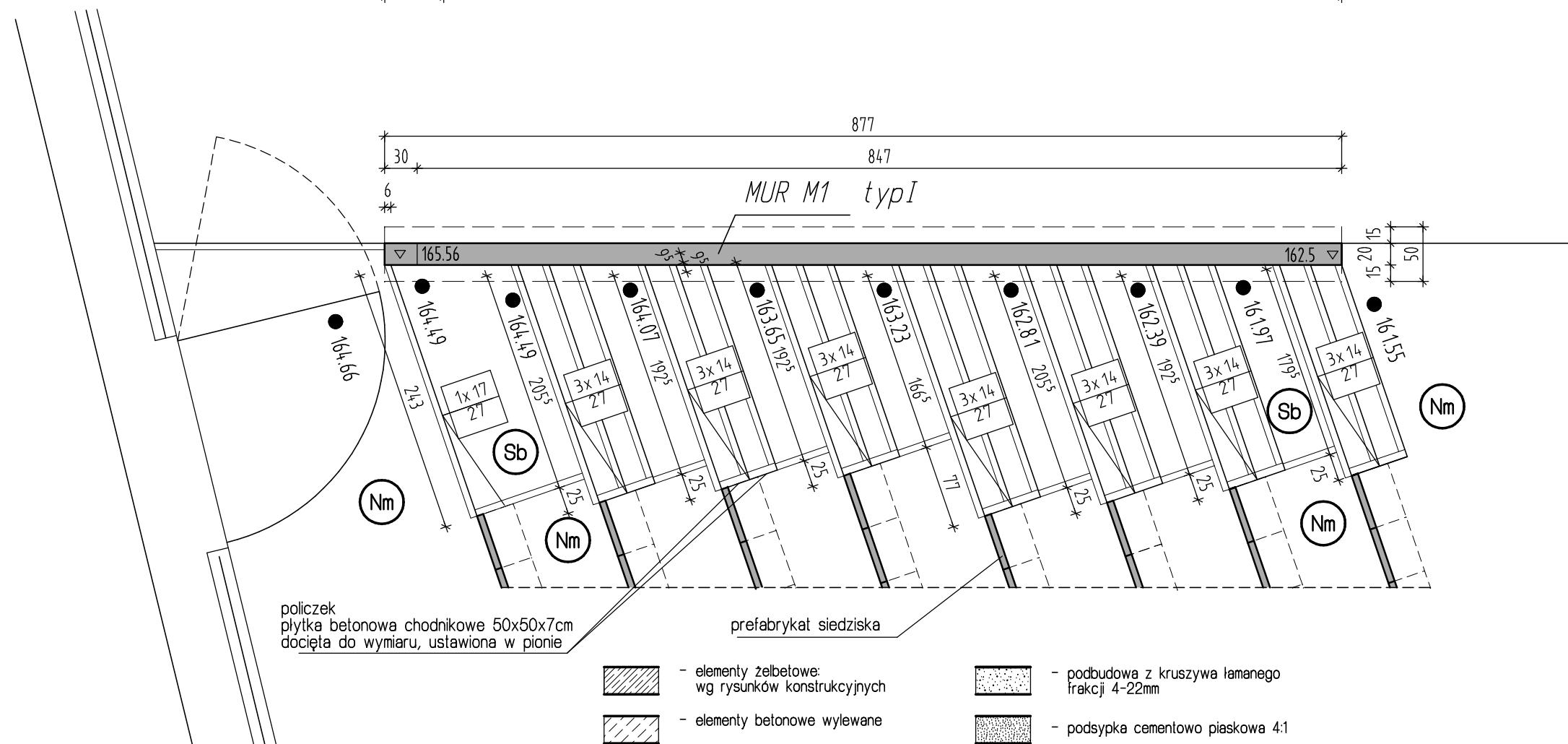


PRZĘKÓJ POPRZECZNY
typ I

UWAGA
Mury oporowe i prefabrykaty siedzisk widowni
na podbudowach betonowych gr. 10cm

Nm	Nawierzchnia mineralno-żywiczna
- nawierzchnia wodoprzepuszczalna mineralno-żywiczna	2,5
- podbudowa z kruszywa łam. 4-22	10,0
- piasek kopany	15,0
Ch	Chodnik
- kostka betonowa bezfazowa 6cm	6,0
- podsypka cementowo piaskowa	5,0
- podłoże naturalne (nasyp) G1	
Ss	Spocznik schodów terenowych
- kostka betonowa 6,5cm, typ "Promenada mini"	6,5
- podsypka cementowo piaskowa	5,0
- podłoże naturalne (nasyp) G1	
Sb	Bieg schodów terenowych Schody na widowni
- kostka betonowa 6,5cm, typ "Promenada mini"	6,5
- podsypka cem. piaskowa 4:1	18,0
- piasek kopany	15,0



ARCHITEKCI
Iwona Gierszewska
ul. Kolejowa 29/5 19-400 Olecko tel. 502701254

PROJEKT : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA AMFITEATRU W OLECKU
ADRES : 19-400 OLECKO, DZIAŁKI NR EWID.: 429/15, 429/2, 429/16, 432/1, 428/4, 1554
INWESTOR : GMINA OLECKO
PLAC WOLNOSCI 3, 19-400 OLECKO

ZAKRES : PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTANT: mgr inż. arch. I. GIERSZEWSKA nr. upr.proj. 05/2005/OL	DATA : 08. 2017	PODPIS : 1:50
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. C. GIERSZEWSKI nr. upr.proj. SUW 111/94	DATA : 08. 2017	PODPIS : A5

MUR M1