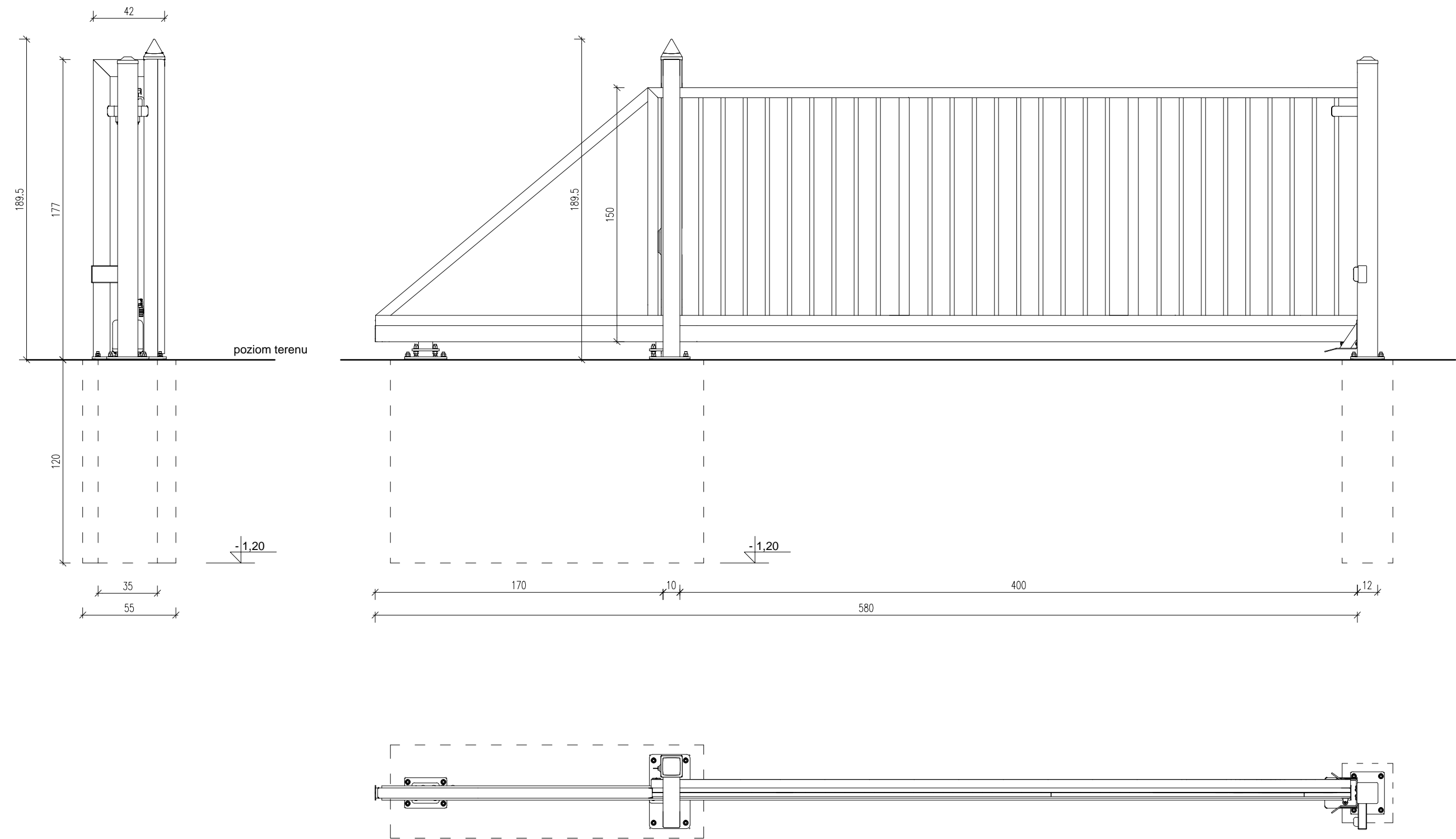


BRAMA WJAZDOWA - schemat



Brama przesuwna przemysłowa PI 95

Brama samonośna wysięgnikowo zawieszona nad wjazdem. Brama składa się z szyny jezdnej, zespołu jezdnego, konstrukcji zamkniętej skrzydła bramy, ramy prowadzącej, słupa zamykającego wyposażonego w chwytak oraz podpory tylnej stabilizującej skrzydło po jej otwarciu (w zależności od szerokości bramy).

Przekrój szyny jezdnej 95 x 85 [mm]
Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji).



Plac Szkolny Dwór 28
21-500 Biała Podlaska
tel. (0-83)
342-00-36

Brama wjazdowa - schemat					
OBIEKT	CMENTARZ ORAZ DROGA W MAŁKINI GÓRNEJ				
INWESTOR	Gmina Małkinia Górna ul. Przedszkolna 1, 07-320 Małkinia Górna				
ADRES	Cmentarza na działkach nr. ewid. 580/3, 581/3 i drogi osiedlowej na działce nr. ewid. 581/4 oraz części działek 580/2, 574 i 579/3 w Małkini Górnej				
FUNKCJA	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Henryk Dołęgowski	259/BP/85 spec. architekt.			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Marek Tesławski	18/64 spec. architekt.			
Branża:	Data:	Skala:	Nr rys:	Str.	
Architektura	VII.2022r.	1:25	6 c	36	