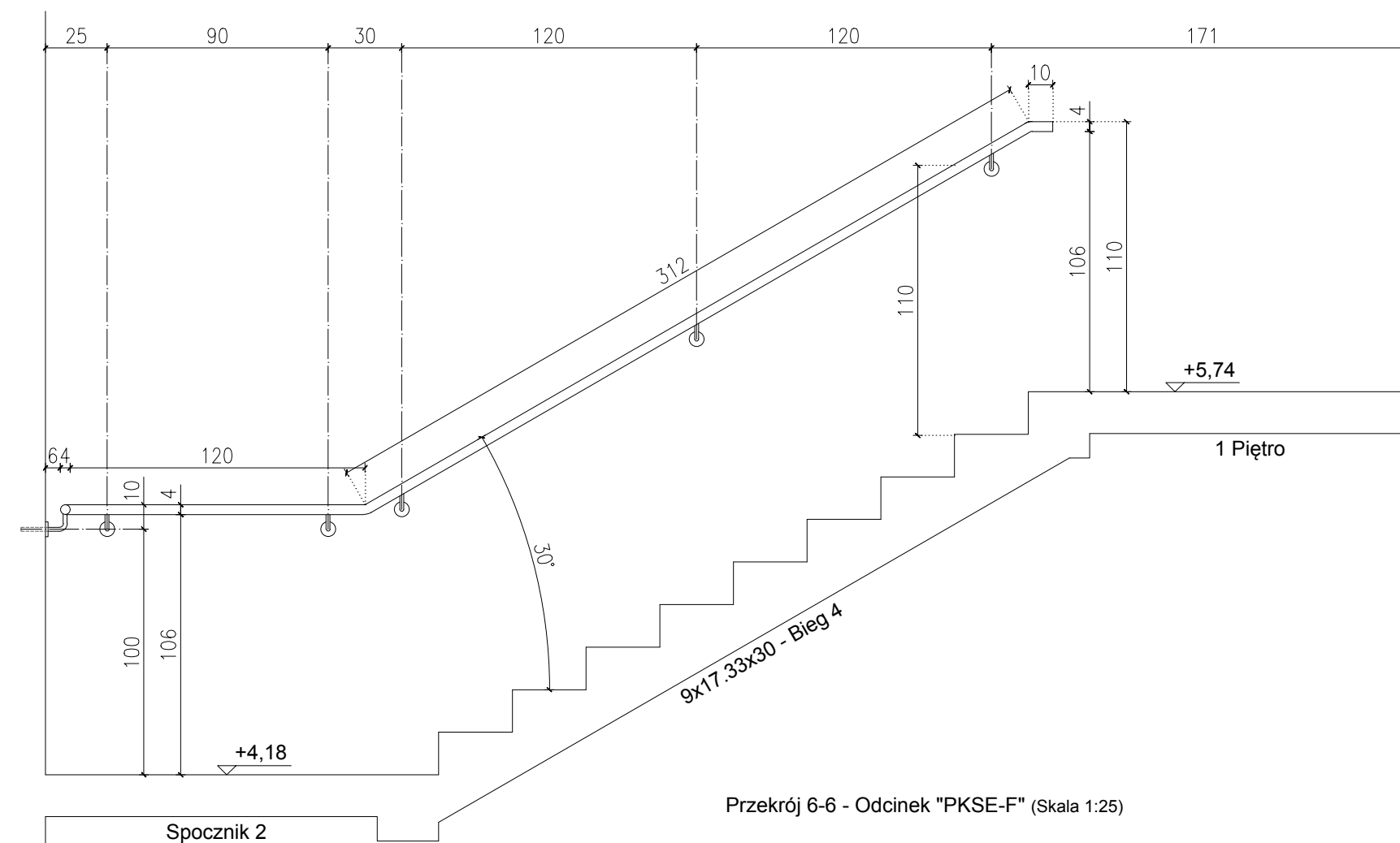
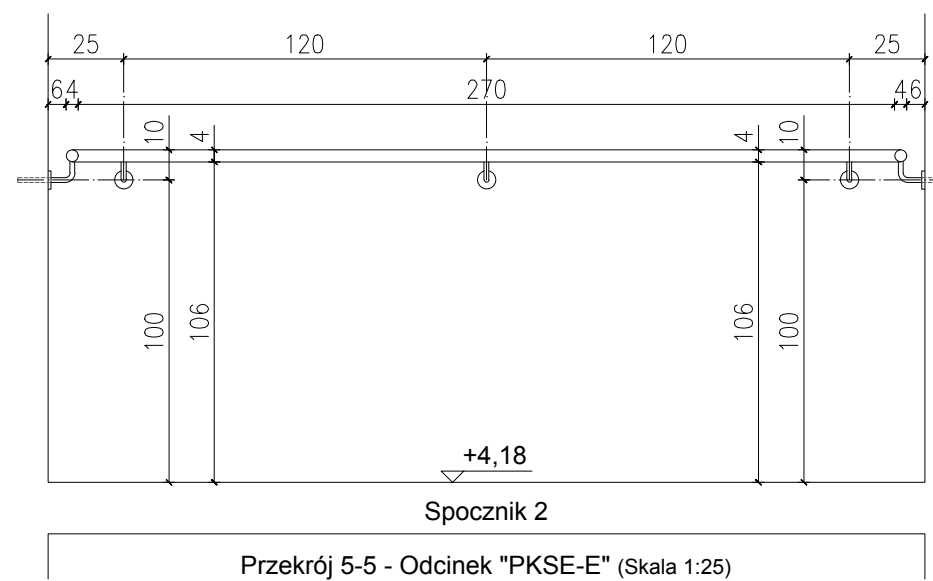
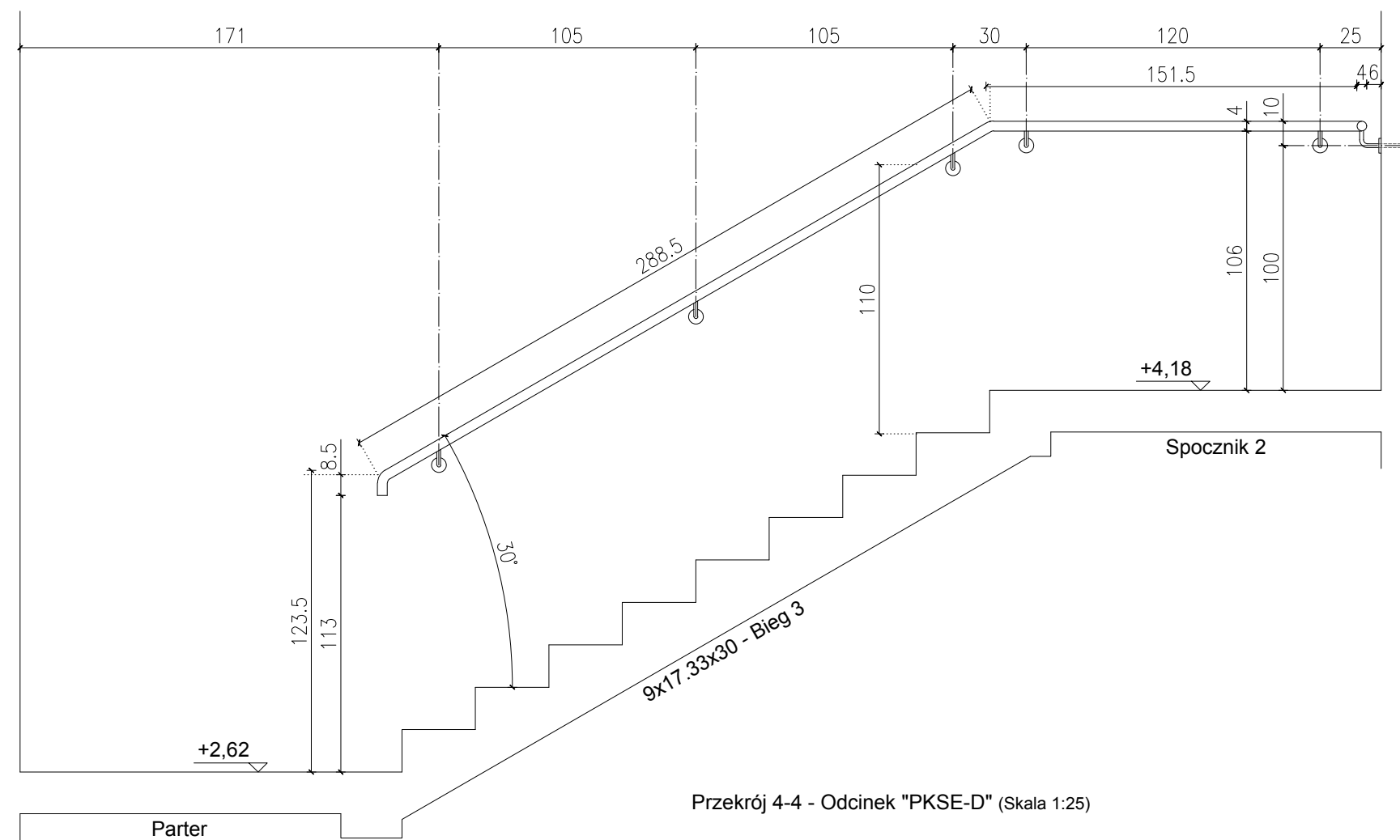
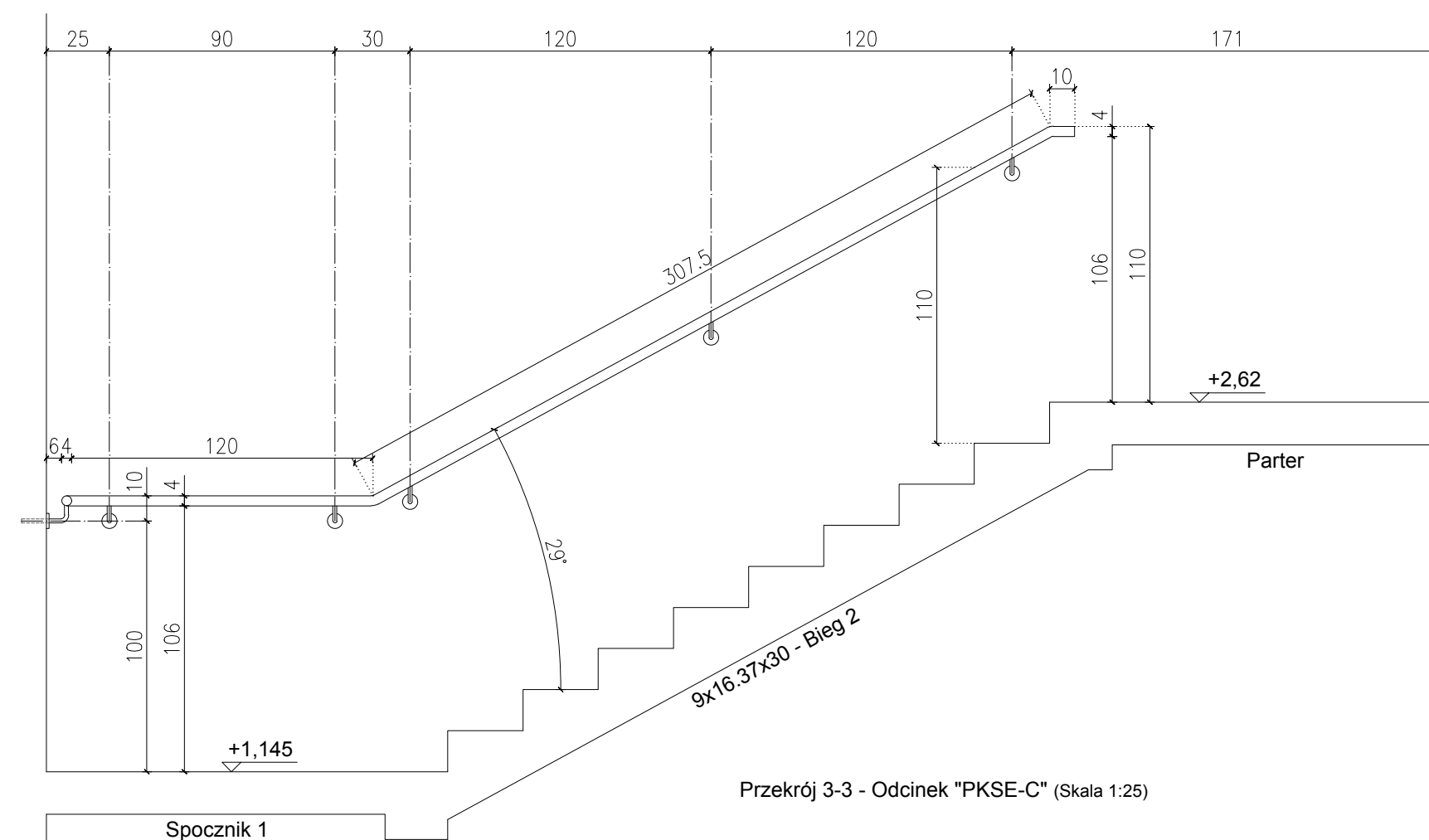
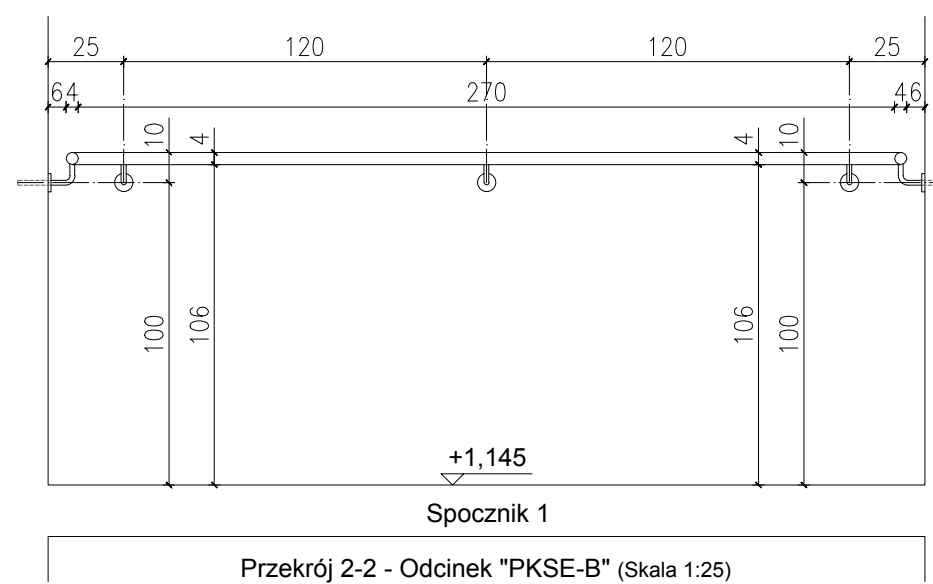
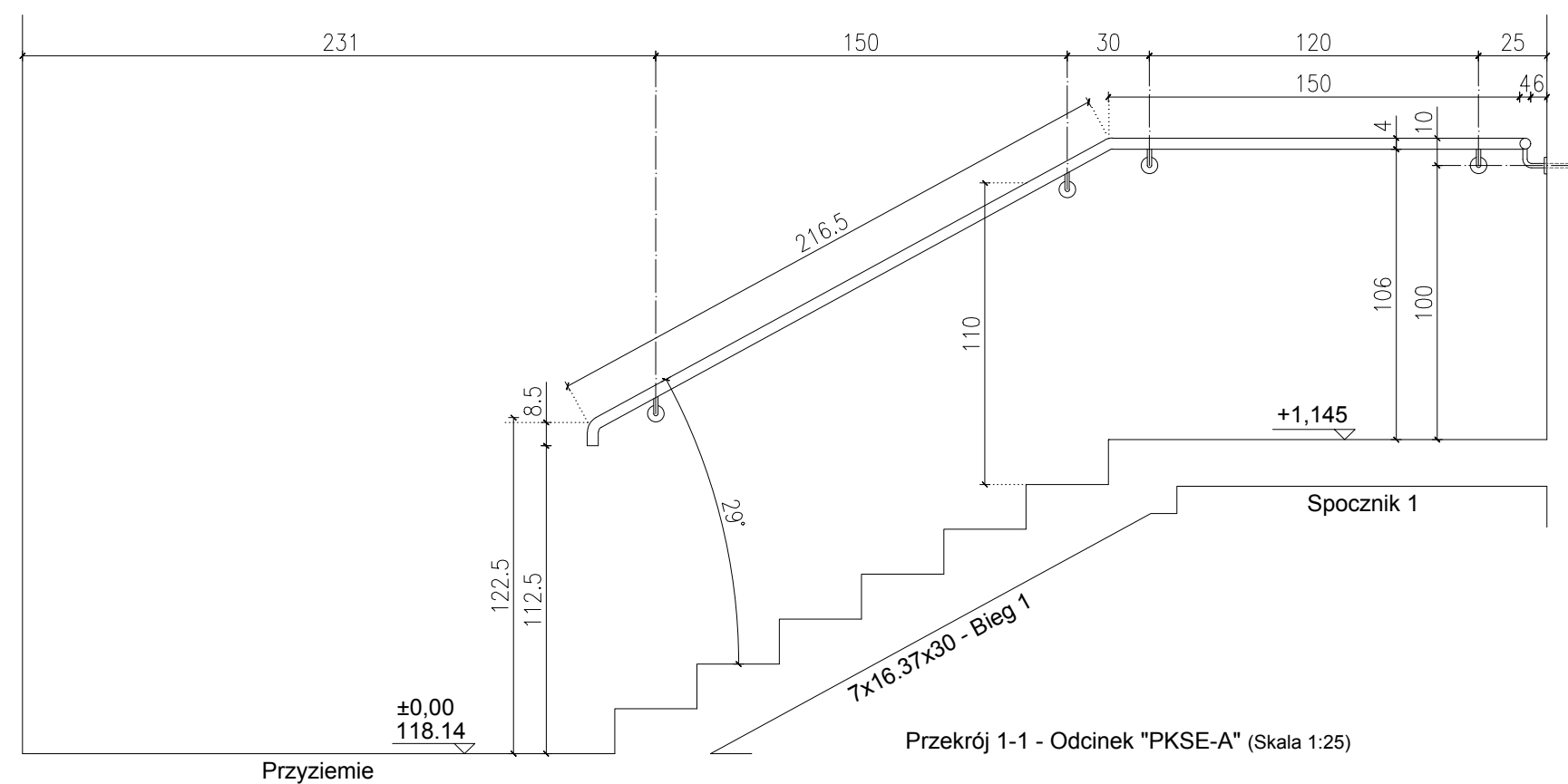


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW PORĘCZY KLATKI SCHODOWEJ EWAKUACYJNEJ:			
Nazwa elementu	Materiał	Długość +5% (mb)	Ilość (szt.)
Pochwyt poręczy	Rura okrągła 40x2mm	25,14	-
Podpora pochwytu poręczy kotwiona lub przykręcana do ściany	Rura okrągła 16x2mm	8,27	-
Rozeta maskująca	Kształtka Ø60x10x2mm	-	25

UWAGI:

- Elementy stalowe łączyć przez spawanie; spoina  $a_{min}=4mm$ ; 0,7t (t-gr. cieńszego elementu); elektroda ER-146;
- Wszystkie elementy stalowe przed wbudowaniem oczyścić do stopnia czystości Sa2½;
- Powierzchnię elementów stalowych zabezpieczyć antykorozyjnie zestawem powłok epoksydowych (2 warstwy);
- Elementy pochwytyw malować farbą do powierzchni stalowych w kolorze RAL 7040;



STADIUM	
Projekt wykonawczy	
BRANZA	
ARCHITEKTURA	
NAZWA OBIEKTU	
ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU Z PRZEZNACZENIEM NA POMIESZCZENIA BIUROWE DLA STAROSTWA POWIATOWEGO W SIERPCU.	
09-200 Sierpc, ul. Kopernika 8; jedn. ew 142701_1 Sierpc; obręb 0001 Sierpc; działka 1564/2;	
TYTUŁ RYSUNKU	
PORĘCZE KLATKI SCHODOWEJ EWAKUACYJNEJ	
SKALA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU
1:50, 1:25	A_D6
PROJEKTANT	mgr inż. arch. WŁODZIMIERZ WITWICKI KPOIA nr KP-0021 nr upr.: WBPP-PNN-8386-5/2/79 Wk w szczególności architektkoniecznej
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. BARTŁOMIEJ BABIŃSKI KPOIA nr KP-0210 nr upr.: KPOKK IA/ 18/2005 w szczególności architektkoniecznej
DATA SPORZĄDZENIA	
10.11.2021	
INWESTOR	
Powiat Sierpecki ul. Świętokrzyska 2a, 09-200 Sierpc	
JEDYNOSTKA PROJEKTOWA	
e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl	
WAW	
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PROJEKTEM PRAWA AUTORSKIEGO CHRONIONY JEST AUTORSKIM PRAWAM DOBRYMI I AUTORSKIM PRAWAM MAJĄTKOWYM JAKO I PRACĄ CHRONIONĄ PRAWNIE ARCHITEKTONICZNĄ-URBANISTYCZNĄ, URBANISTYCZNĄ NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POZOSTAŁYCH (DZ.U. NR 2/2004, poz. 994).	
NR. STRONY	