



- UWAGI I OPISY:
1. Poręcz - profil zamknięty #40x40
wyoblony na krawędziach, stal nierdzewna szlifowana.
 2. Słupek #35x35, stal nierdzewna szlifowana.
 3. Pręt #16x16, stal nierdzewna szlifowana.
 4. Profil zamknięty #25x25, stal nierdzewna szlifowana.
 5. Śruby do mocowania balustrady Ø16/120.
 6. Maskownica #80x80, 100x100 - stal nierdzewna szlifowana.
 7. Rozstaw pomiędzy poszczególnymi prętami balustrady
nie większy niż 12cm.
 8. Odległość między poręczami na przeciwnych ścianach klatki
schodowej nie mniejsza niż 120cm

Temat:			
ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA DZ. NR 2335/3, 2335/4, 2335/5 W MIEJSCOWOŚCI NIEPOŁOMICE, GMINA NIEPOŁOMICE.			
Inwestor:			
Gmina Niepołomice 32-005 Niepołomice, Plac Zwycięstwa 13			
Branża:			Stadium:
Architektura			P.T.
Nazwa rysunku:			Data:
OSŁONA OKNA - OS1 PRZEKRÓJ 4-4 W POZ.+1.79, 5.74			czerwiec 2025
Projektował:			Skala:
mgr inż. arch. Antoni Pilch upr. bud. nr 401/88			1:25
Sprawdził:			Nr ark.
mgr inż. arch. Marta Momot upr. nr MPOIA 059/2007			0.28
ARCUS-ART ARCHITEKTONICZNE BIURO PROJEKTÓW 31- 542 Kraków, ul. Mogilska 23, e-mail: arcusart@o2.pl			