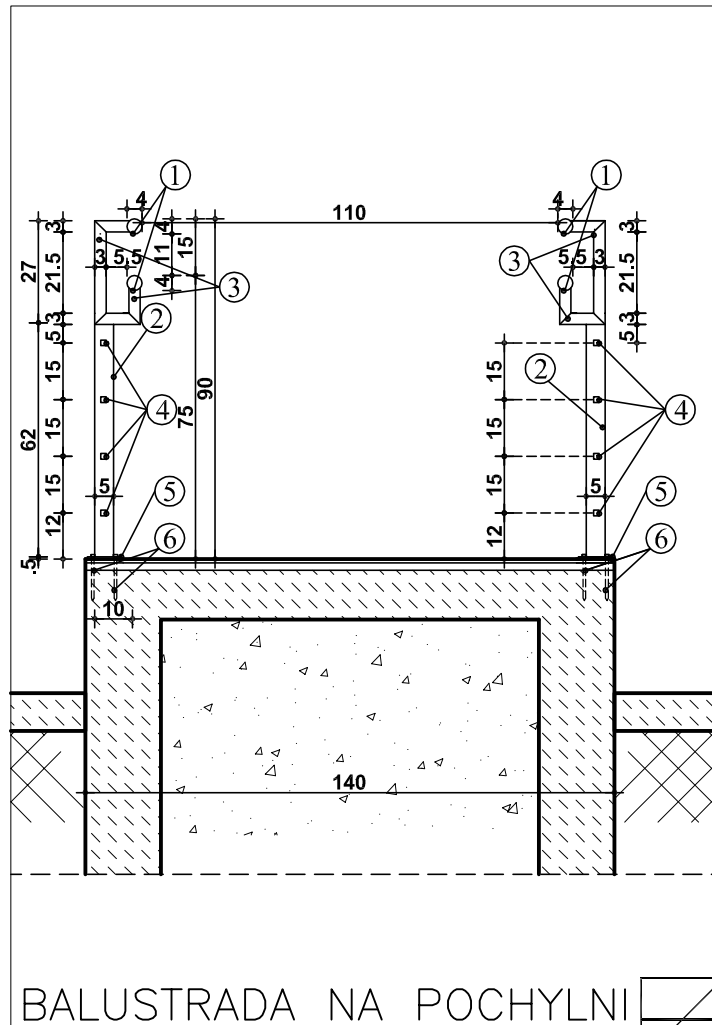


WYKAZ STALI JEDNEGO BIEGU BALUSTRADY TYPOWEJ
KLATKI SCHODOWEJ

- 41.5gr3.5mm — 1. Poręcz balustrady;
50gr8mm — 2. Słupek balustrady
30gr8mm — 3. Słupek balustrady
12x12mm — 4. Pręt stalowy łączący słupki;
90x90x6mm — 5. Płaskownik mocujący słupek
HSGA/M10x40/20mm — 6. Wkręty rozporowe HILTI;



BALUSTRADA NA POCHYLNIA

FORMAT

PRACOWNIA ARCHITEKTURY ŁÓDŹ 90-418, ALKOŚCIUSZKI 23/25 tel./fax (0-42) 63-30-100	
Temat:	Projekt komunalnych budynków wielorodzinnych osiedla Olechów- Południe w Łodzi-przedsięwzięcie II
Inwestor:	Miasto Łódź-Urząd Miasta Łodzi ŁÓDŹ 90-926 ul. Piotrkowska 104
Projektant:	mgr inż. arch. MAREK CIEPLUCHA upr. nr 362/88/WŁ w spec. architektonicznej b.o.
Asystenci projektanta:	mgr inż. arch. MAGDALENA KORYCKA- KORZENIOWSKA upr. nr 152/99/WŁ w spec. architektonicznej b.o. stud. arch. JOANNA WEDZONKA stud. arch. MAŁGORZATA KNAPEK
Sprawdził:	mgr inż. arch. ANNA BANKOWSKA - CIEPLUCHA upr. nr 270/94/WŁ w spec. architektonicznej b.o.
Branża:	ARCHITEKTURA
Stadium:	Projekt wykonawczy
Obiekt:	BUDYNEK NR 2
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ PRZEZ BARIERKĘ POCHYLNIA
Data: 04.2008r	
Skala: 1:20	
Nr rys. 28	