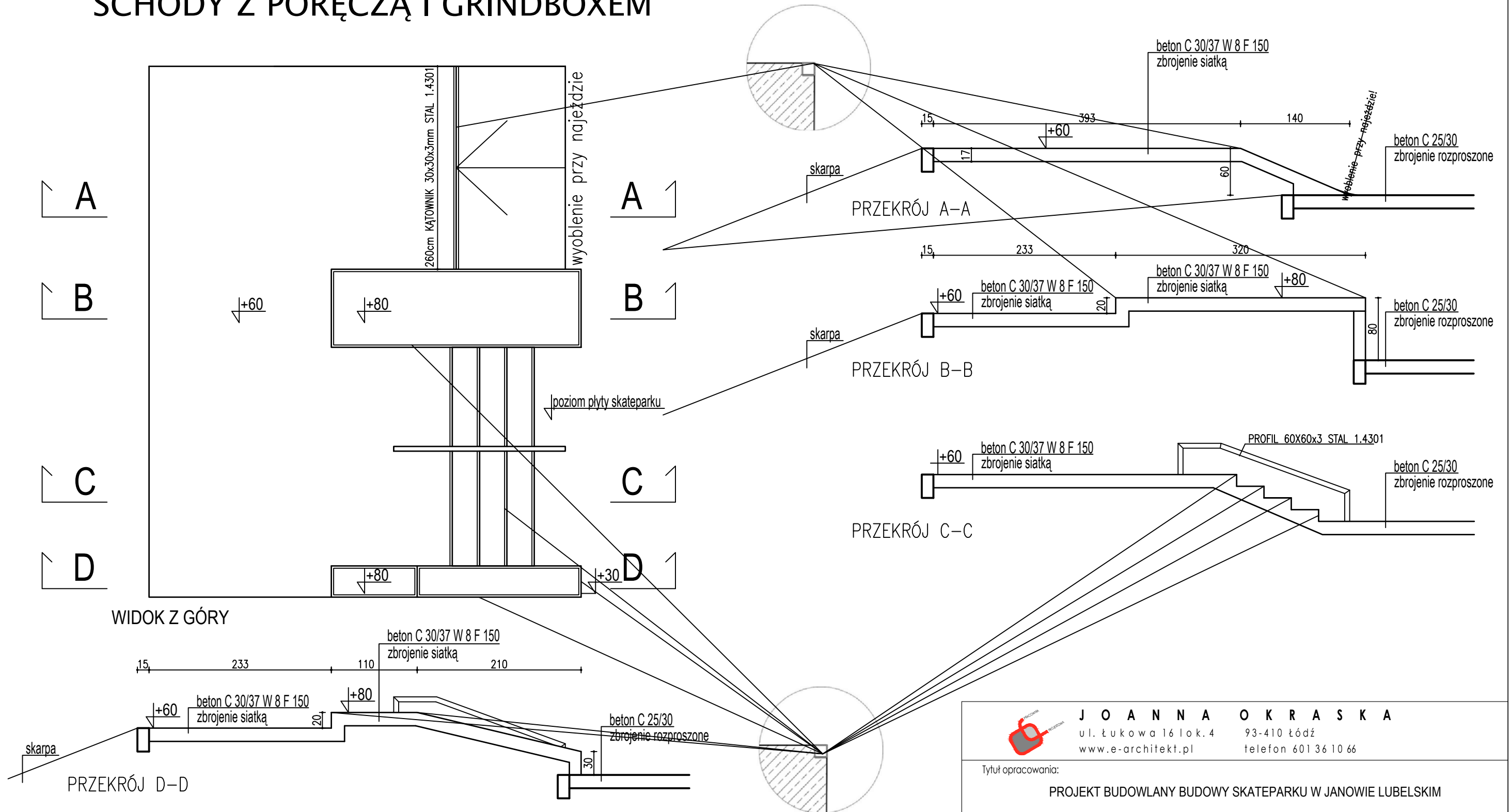



# SCHODY Z PORĘCZĄ I GRINDBOXEM



- 1.1. Na krawędziach elementów profil zamknięty 30x30x3mm powinien być równo wtopiony w beton.
- 1.2. Profil nie może odstawać od betonowej powierzchni elementów ani być zamontowany poniżej.
- 1.3. Żadna z krawędzi profilu nie może mieć jakichkolwiek przerw ani szczelin.
- 1.4. Krawędzie nie mogą mieć żadnych wystających ani wklęsłych nierówności.
- 1.5. Zabezpieczenia należy wykonać ze stali kwasoodpornej, o parametrach nie gorszych niż dla gatunku 1.4301.

 <b>JOANNA OKRASKA</b> ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66			
Tytuł opracowania: <b>PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY SKATEPARKU W JANOWIE LUBELSKIM</b>			
Inwestor: GMINA JANÓW LUBELSKI UL. JANA ZAMOYSKIEGO 59 23-300 JANÓW LUBELSKI		Adres inwestycji: DZIAŁKA NR: 1154/9 UL. KAMIENNA 23-300 JANÓW LUBELSKI	
Autor projektu: mgr inż. arch. JOANNA OKRASKA, w specjalności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr 57/00/WŁ			Podpis:
Autor konstrukcji: mgr inż. RAFAŁ KUCHARCZYK w specjalności konstrukcyjnej bez ograniczeń upr. nr LOD/2981/PWBkb/16			
Tytuł rysunku: <b>ELEMENT NR 6 SCHODY Z PORĘCZĄ I GRINDBOXEM</b>		NR RYS.: 07/AB	Data: 30 LIPCA 2021
		Skala: 1:50	