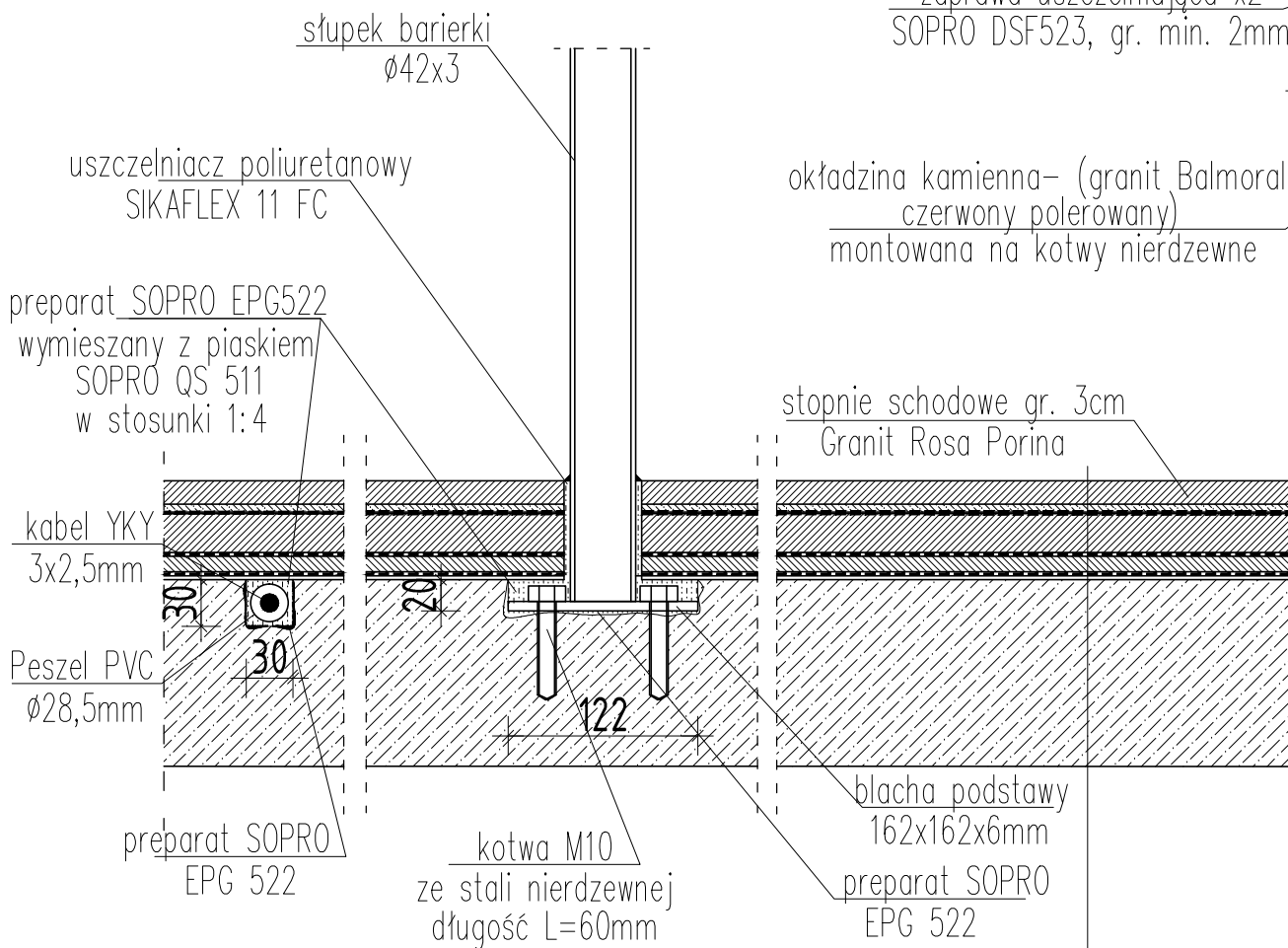
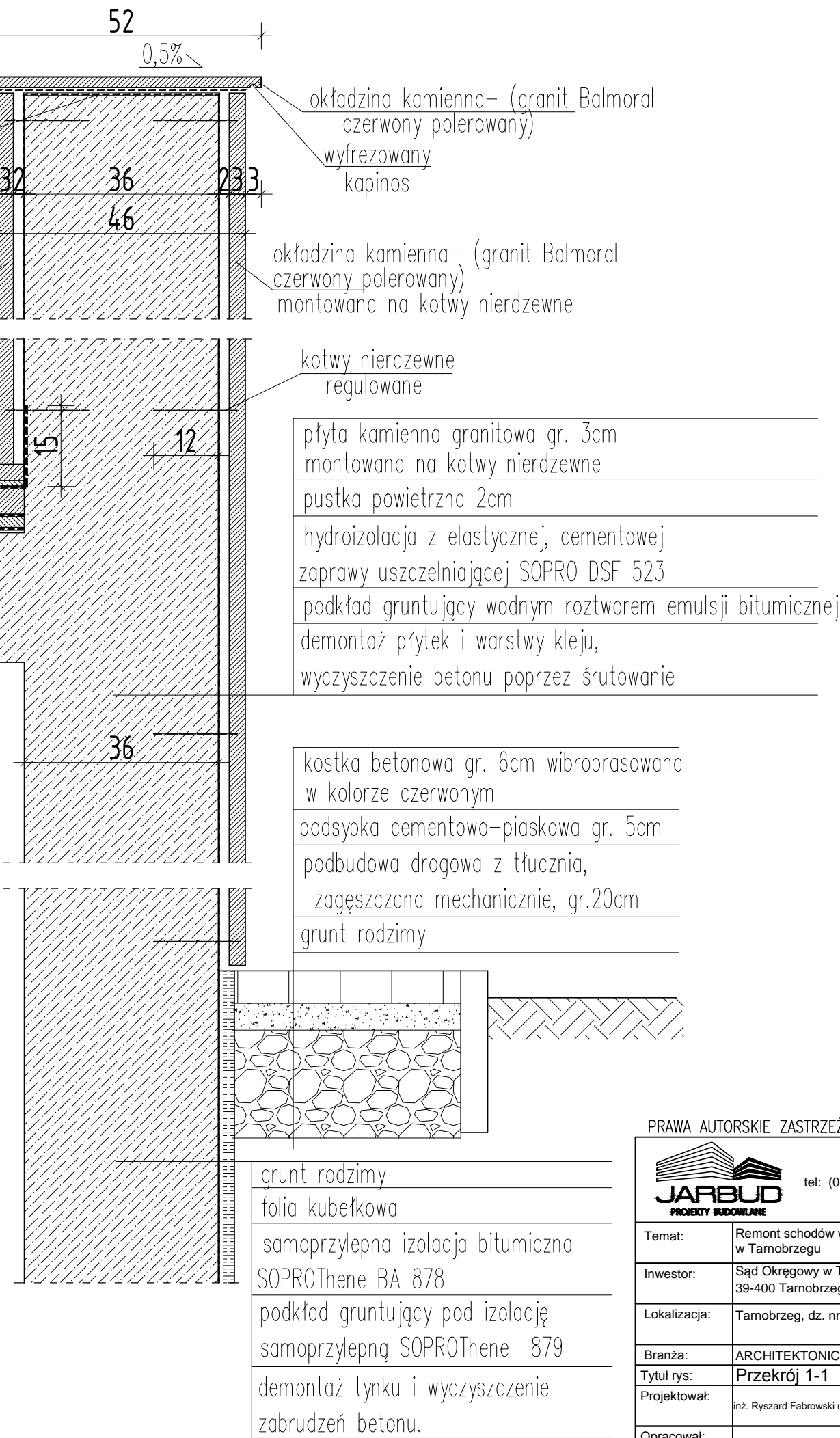


UWAGA!  
Blachę podstawy barierki przed montażem odtłuścić.  
Zagruntować beton i blachę preparatem SOPRO EPG 522




płyta kamienna granitowa gr. 3cm wypełniona fugą firmy SOPRO TNF, kolor zbliżony do barwy kamienia
zaprawa klejowa firmy SOPRO megaFlex S2 układana grzebieniem na podłożu i na płytę kamienną w celu uniknięcia występowania pustek powietrza.
Mata uszczelniająco-odcinająca firmy SOPRO AEB plus
Jastrych firmy SOPRO RAPIDUR M5 gr. min. 5cm, dylatowany polami max. 3x3m
hydroizolacja z elastycznej, cementowej zaprawy uszczelniającej SOPRO DSF 523
wyprofilowanie spadków ok. 0,5%
szpachlę firmy SOPRO RAM3 454, gr. min. 0,5cm
warstwa szczepna firmy SOPRO HE 449
wypełnienie ubytków żywicą akrylową Sopro GH54 oraz zabezpieczenie rys klamrami stalowymi
istniejąca płyta betonowa



przekrój 1-1  
skala 1:10

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. Ustawa z dn. 4 lutego 1994r.



25-502 Kielce, ul. Paderewskiego 48  
tel: (041)-343-17-09, 0-517-365-770, 0-505-091-291  
e-mail: jarbud@jarbud.eu

Temat:	Remont schodów wejściowych do budynku Sądu Okręgowego w Tarnobrzegu		
Inwestor:	Sąd Okręgowy w Tarnobrzegu 39-400 Tarnobrzeg, ul. Sienkiewicza 27		
Lokalizacja:	Tarnobrzeg, dz. nr ewid. 1336/6, 1336/11, 3733		
Branża:	ARCHITEKTONICZNA	Stadium:	PB
Tytuł rys:	Przekrój 1-1	Data:	05-2015
Projektował:	inż. Ryszard Fabrowski upr. nr 27/66	Podpis:	Skala: 1:10
Opracował:		Podpis:	nr rys: A-03 strona: