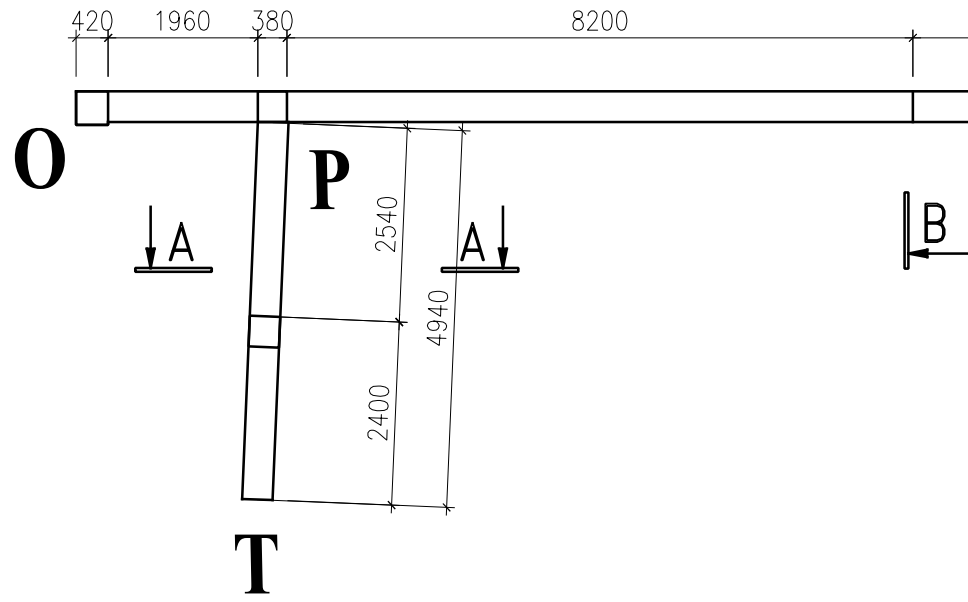


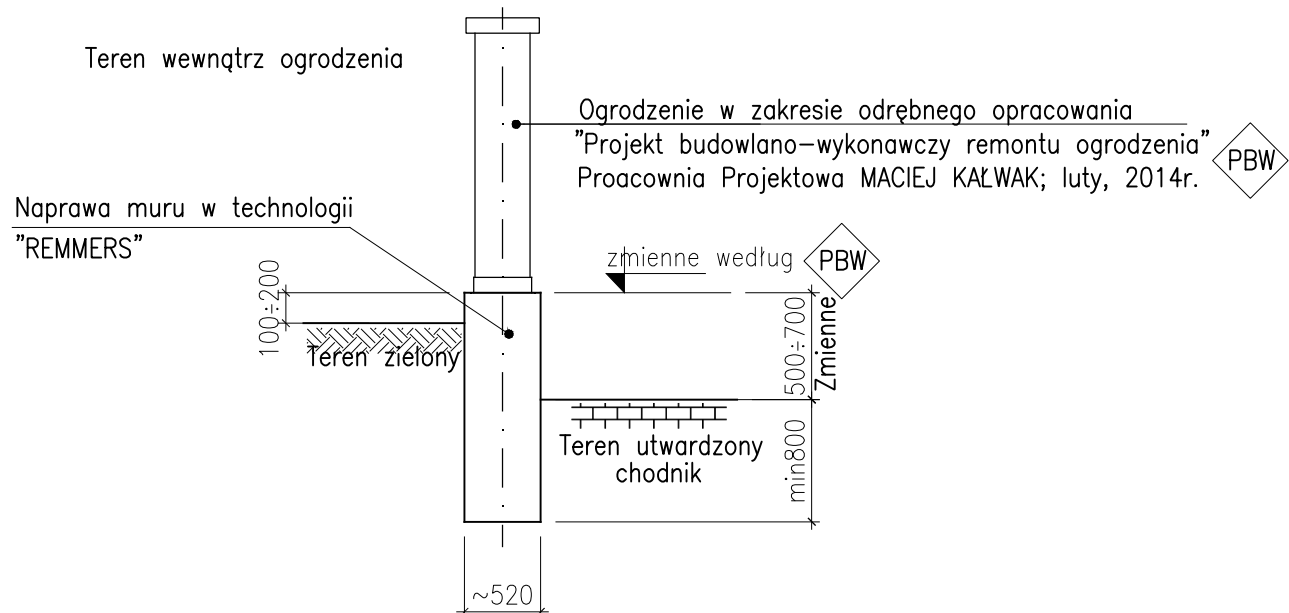
Mur oporowy OPT

SKALA 1:100  
Stan istniejący i projektowany  
L=7,6m



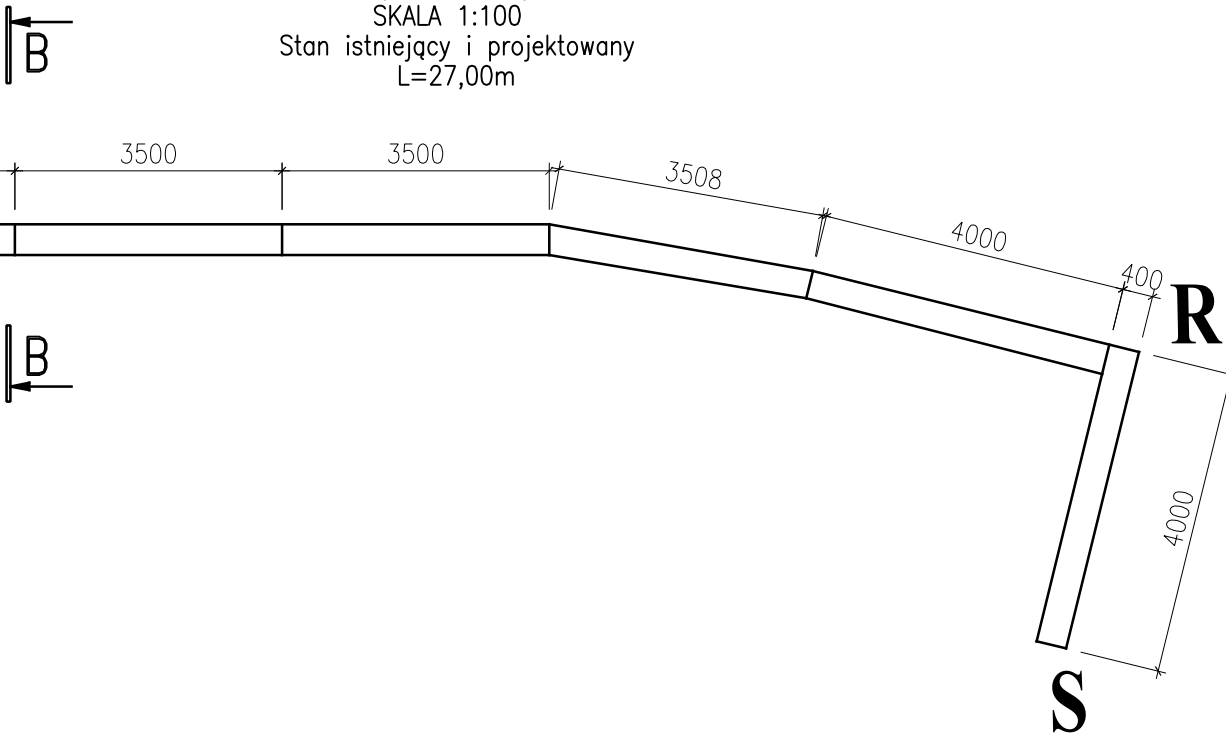
A-A

SKALA 1:50  
Stan istniejący i projektowany



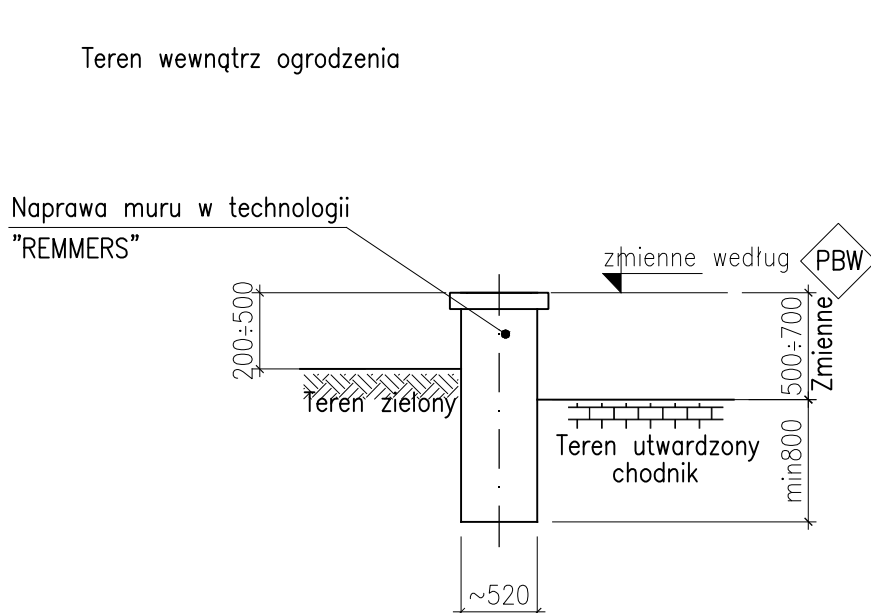
Mur oporowy PRS

SKALA 1:100  
Stan istniejący i projektowany  
L=27,00m

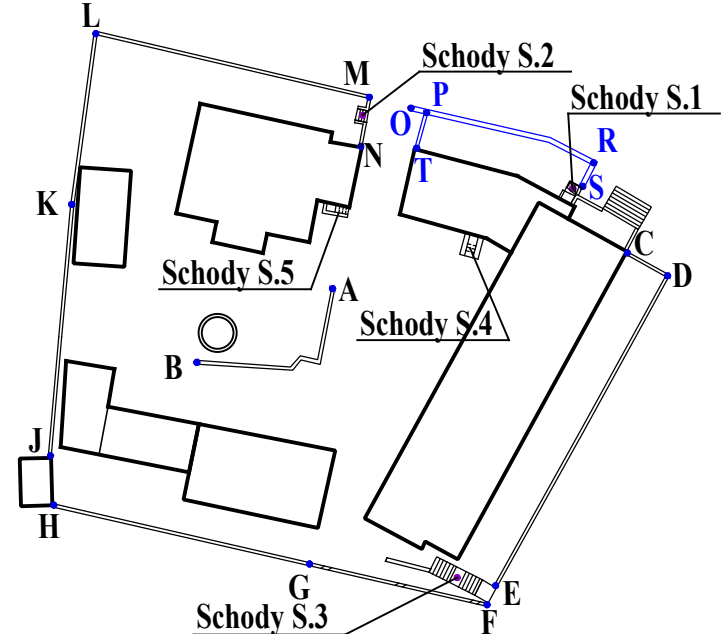


B-B

SKALA 1:50  
Stan istniejący i projektowany



Lokalizacja



- UWAGA!
- Każdy rysunek rozpatrywać w odniesieniu do pozostałych rzutów, przekrojów, widoków, detali we wszystkich branżach wraz z opisem.
  - Wszystkie materiały muszą posiadać aktualne atesty PZH i p.poż. a także świadectwa ITB, a rozwiązania systemowe - aprobaty techniczne.
  - Prace budowlane wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.
  - Wszelkie zmiany w stosunku do niniejszego projektu wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.
  - Wszystkie wymiary należy potwierdzić w naturze
  - Numeracja słupów odpowiada numeracji zawartej w projekcie budowlano-wykonawczym remontu ogrodzenia stanowiącym odrębne opracowanie.

Biuro projektowe: AMG-Projekt Marcin Maik ul. Karola Goduli 36, 41-703 Ruda Śląska tel. kom.: +48 888 560 458 e-mail: biuro@amg-projekt.com; www.amg-projekt.com NIP: 969-140-83-22; REGON: 364798527				Inwestor:  WYŻSZY URZĄD GÓRNICZY UL. PONIATOWSKIEGO 31 40-055 KATOWICE					
Inwestycja/obiekt:  PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY REMONTU MURÓW OPOROWYCH Z PRZYLEGAJĄCYMI DO NICH SCHODAMI									
Tytuł rysunku: MUR "OPRS" – stan istniejący i projektowany				Branża: KONSTRUKCYJNA		Nr projektu: AMG/093/2017		Etap: PB	
Nr rysunku: K_11				Imię i nazwisko:		Data:		Podpis:	
Format: A3+		Arkusz: 1/1		Skala: 1:100 1:50		Rewizja: 00		Projektował: inż. Krzysztof Szeliگا nr. upr. SLK/2115/PWOK/08  01.2018	
						Opracował: inż. Krzysztof Szeliگا  01.2018			
						Sprawdził: mgr inż. Piotr Bryda nr. upr. SLK/5890/PWBkb/15  01.2018			