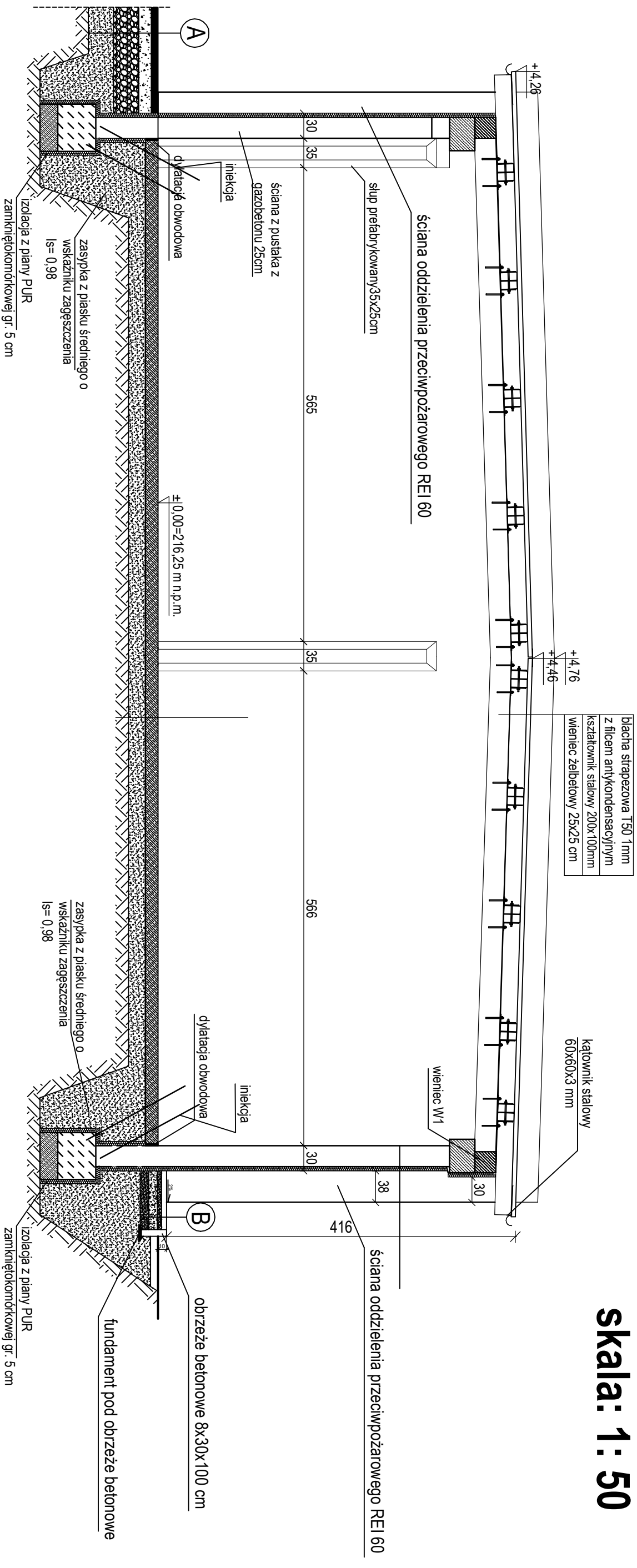


Przekrój A-A
- stan projektowany



A	POWIERZCHNIA ASFALTOWO-BITUMICZNA
4 cm	w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S
4 cm	w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W
15 cm	podbudowa górną z kruszywa łamanego 0-31,5mm
30 cm	podbudowa dolną z kruszywa łamanego 31,5-63mm
30 cm	grunt stabilizowany cementem $R_w=2,5$ MPa

<div>MULTIPROJEKT</div> <div>Pracownia Projektowa "Multiprojekt" Grzegorz Furlepa Radielińch 39A 73-440 Francpol</div>							
nazwa rysunku: nazwa projektu: Wzmocnienie konstrukcji budynku garażowego wraz z przywróceniem go do użytkowania						skala: 1:50	
adres: Dz. nr ewid. 3181/5, 3181/9, 3181/11 jedn. ewid. 060505, 4.0003 Janów Lubelski, obwód ewid. 0003 Janów Lubelski, gm. Janów Lubelski							
Zamawiający: Urząd Drog powiatowych w Janowie Lubelskim ul Bohaterów Poręyowskiego Wzgórza 23 23-300 Janów Lubelski						data: Kwiecień 2024	
rodzaj i stadium dokumentacji:						Projekt architektoniczno-budowlany	
branża		funkcja:	imię i nazwisko			nr uprawnień	
architektura		projektant:	mgr inż. arch. Michał Patyk			UAN 8387/21/90	
architektura		sprawdzający:	mgr inż. arch. Grzegorz Szykarczuk			66LBOIA/09	
Niniejsze opracowanie chroni ustawa o prawie autorskim, kopiowanie i powielanie bez zgody autora jest zabronione (Dz. U. NR 24, poz. 83, art 1 p.2 dnia 23. 02. 1994)							