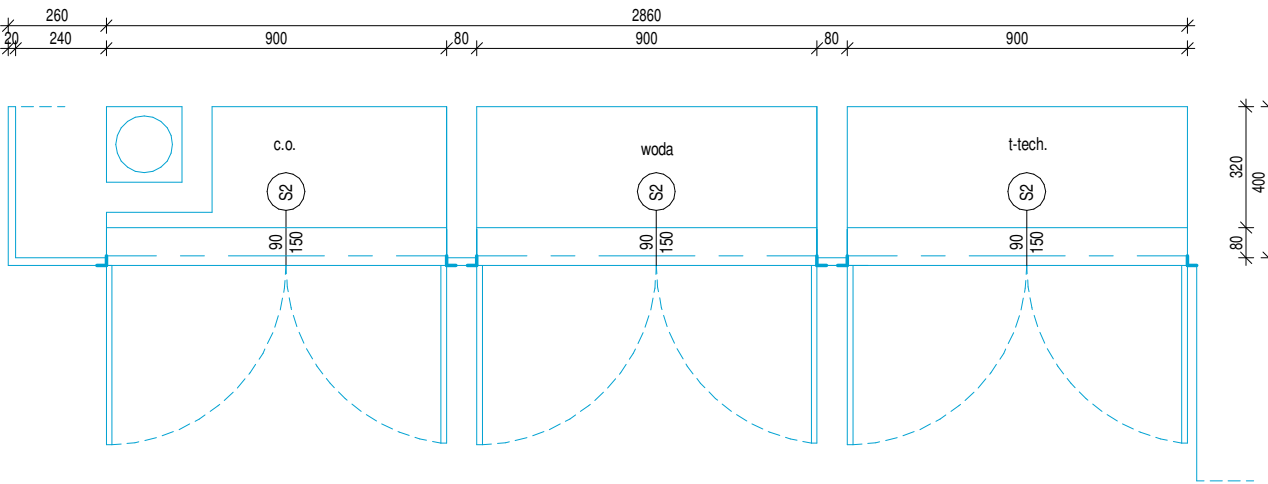
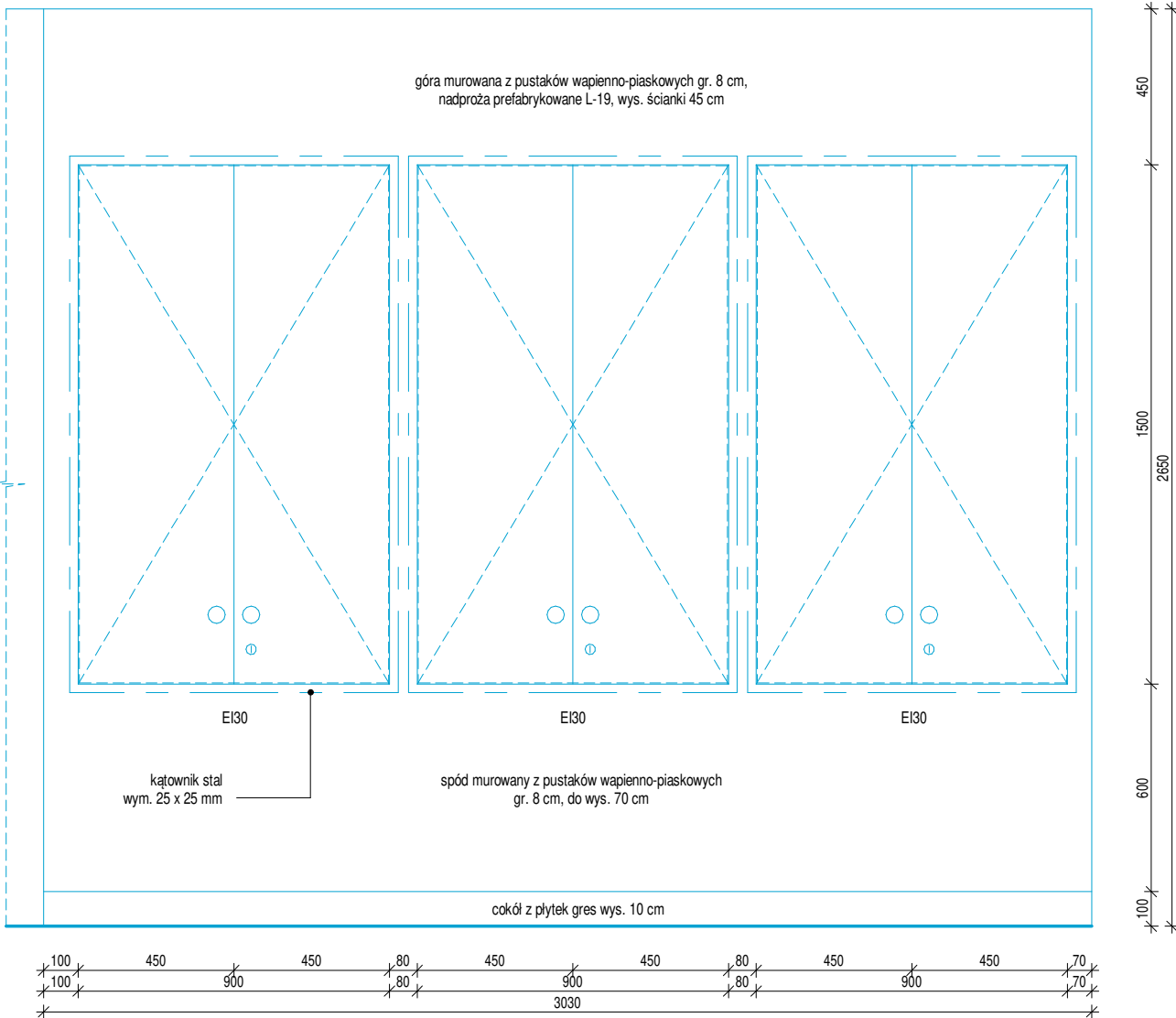


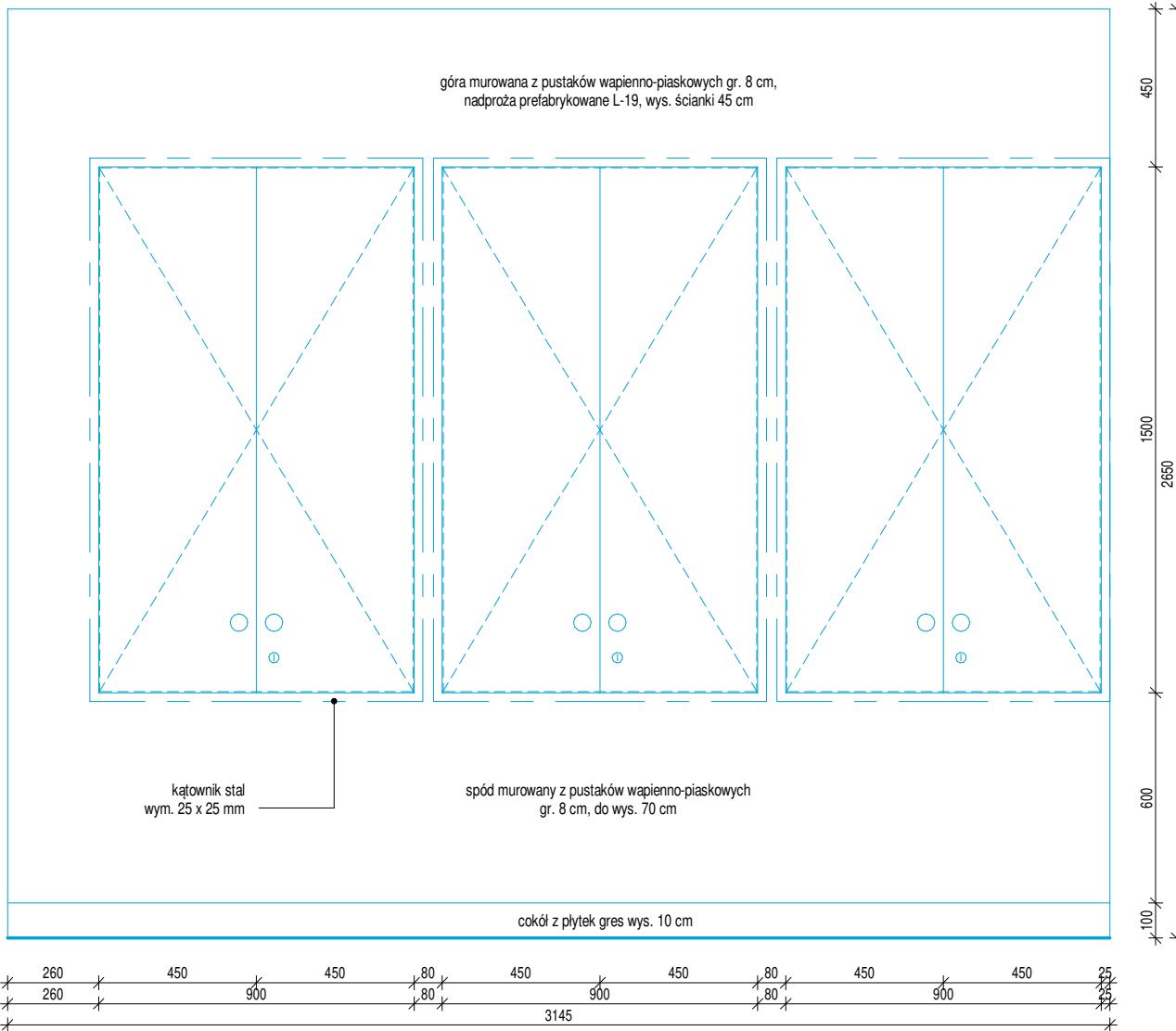
RZUT SZACHTÓW S1



RZUT SZACHTÓW S2



WIDOK ZEWNĘTRZNY SZACHTÓW S1



WIDOK ZEWNĘTRZNY SZACHTÓW S2

DETAL SZACHTÓW INSTALACYJNYCH skala 1 : 20



Architektura & Budownictwo

- UWAGI:
1. Zestaw zabudowy szachtów instalacyjnych murowany z wyprawką tynkarską w kolorze korytarzy.
 2. Drzwiczki rozwiernie z blachy stalowej gr. 2 mm malowanej, uposażone w zamek zapadkowy i pochwyty.
 3. Drzwiczki szachtów na zawiasach spawanych do kątowników stalowych 25 x 25 mm zakotwionych w murze.
 4. Szczeliny drzwiczek zabezpieczone uszczelką samoocznijającą pod wpływem wyskolem temperatury (EI30).
 5. Spód zabudowy o wysokości 10 cm zabezpieczony płytkami przypodlogowymi z gresu.
- UWAGI:
1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
 2. Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
 3. Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 4. Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
 5. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
 6. Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

PW	ARCHITEKTURA	<div><div><div><div>G</div><div>Architektura&Budownictwo</div><div>reg project</div><div>Grzegorz Michalski</div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>ul. S. Borodziejca 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div></div>			
		Projektant w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:	
mgr inż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18 w specjalności architektonicznej					
Sprawdzający w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:			
mgr inż. arch. Paweł Przydaneł upr. nr WP-01A/OKK/UpB/63/2010 w specjalności architektonicznej					
Zespół projektowy:		Podpis:			
mgr inż. arch. Paweł Chabros					
Temat projektu:	Budynek mieszkalny wielorodzinny z garażem wielostanowiskowym w poziomie parteru oraz usługami przy ulicy Nawrot w Łodzi				
Inwestor:	Widzewskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. Al. Piłsudskiego 150/152, 92-230 Łódź				
Adres inwestycji:	działka nr 198, obręb: W-24, gmina Łódź Widzew				
Nazwa rysunku:	DETAL SZACHTÓW INSTALACYJNYCH				
Numer projektu	Branża: architektura	Faza projektu: PW	Data: 30.09.2020	Skala: 1 : 20	Numer rysunku: PW-AD-22