

RZUT PIWNIC

BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-BIUROWY

SKALA 1:100



Zestawienie pomieszczeń		
L.P.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m²]
0/1	komunikacja	56,56
0/2	schowek	1,05
0/3	magazyn	14,06
0/4	magazyn	13,89
0/5	magazyn	13,95
0/6	archiwum	13,71
0/7	archiwum	13,18
0/8	archiwum	12,94
0/9	magazyn	7,23
0/10	archiwum	3,02
0/11	komunikacja	2,72
0/12	szatnia	14,48
0/13	archiwum	26,52
0/14	magazyn	28,85
0/15	archiwum	13,84
0/16	archiwum	13,59
0/17	węzeł cieplny	49,37
0/18	wc	4,52
Razem		300,96

SZP1 Ściany piwnic w strefie cokołu i w gruncie

Ściany piwnic w strefie cokołu i w gruncie, oznaczone jako SZP1, docieplić do głębokości 1m poniżej terenu metodą lekką - mokną przy użyciu polistyrenu ekstrudowanego samogrzającego XPS o współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda=0,032$ W/m*K; gr. 14 cm.

Pracownia Projektowa J&J Sp. z o.o. ul. Żelazna 6 24-100 Pleszew tel. kom. 667 633 003, 667 433 026 email: pracownia@projektowa-jj.com.pl		Nazwa projektu: P1		Skala: 1:100	
Projektant: mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	architektura / konstrukcja 227/K/L/72	Branża: ARCHITEKTURA		Adres budowy: Budynek administracyjno-biurowy Kujawsko-Pomorskie Pl. Teatralny 2 87-100 Toruń	
Asystent projektanta: mgr inż. arch. Ewelina Jeslikowska	-----	Rozmiar projektu: PROJEKT BUDOWLANY		Data opracowania: 16 listopada 2020r.	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Andrzej Papierz	architektura 110/90/WL	Typ projektu: RZUT PIWNIC			
Inne uwagi:	Specjalności: / Nr uprawnień:	Projekt:			

