



projektowana ściana z cegły klinkierowej
na wys. 10,0 cm powyżej poziomu terenu

podłączenie odwodnienia spocznika
do najbliższego przykanalika
kanalizacji deszczowej

LEGENDA:

- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
- ŚCIANA PROJEKTOWANA
- IZOLACJA TERMICZNA
- ŚCIANA DO ROZBÍÓRKI
- REI 120 KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ DANEJ PRZEGRODY BUDOWLANEJ
- GP GAŚNICA PRZENOŚNA
- K1...K3 KRATA OKIENNA
- PIONOWA IZOLACJA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH
- Poz. 1 NADPROŻE Z KSZTAŁTOWNIKÓW STAŁOWYCH

TABELA POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ				
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia użytkowa [m²]	Powierzchnia usługowa [m²]	Powierzchnia ruchu [m²]
-1K1	Klatka schodowa / komunikacja	-	-	6,68
-1K2	Klatka schodowa	-	-	1,80
-101	Magazyn	6,32	-	-
-102	Magazyn	7,20	-	-
-103	Komunikacja	-	-	4,80
-104	Magazyn	20,50	-	-
-105	Kotłownia	-	33,50	-
-106A	Skład opału	-	40,53	-
-106B	Żuźłownia	-	7,25	-
-107	Magazyn	57,26	-	-
-108	Sanitariat personelu	2,14	-	-
-109	Komunikacja	-	-	5,73
-110	Schówek porządkowy	6,09	-	-
-111	Komunikacja	-	-	2,65
-112	Magazyn	9,28	-	-
-113	Magazyn	15,33	-	-
-114	Magazyn	10,51	-	-
-115	Sanitariat dla dzieci	4,38	-	-
-116	Szatnia dla dzieci	11,76	-	-
RAZEM:		150,77	81,28	21,66
RAZEM POWIERZCHNIA NETTO:		253,71		

Nazwa obiektu budowlanego:	Szkoła Podstawowa w Sadlnie		
Adres obiektu budowlanego:	Sadlno 9, 62-619 Sadlno		
Nazwa rysunku:	RZUT POZIOMY PIWNICY - STAN PROJEKTOWANY		
Projektant główny:	Imię i nazwisko	Specjalność i numer uprawnień	Podpis
	mgr inż. Piotr Żywica	konstrukcyjno-budowlana GP.7342/18/93	
Projektant:	mgr inż. arch. Sylwia Krygier	architektoniczna 41/WPOKK/2017	
Branża:	Architektura	Skala:	Numer rysunku: PW-AR-01
Stadium:	Projekt wykonawczy	Data:	
		1:100	VII 2021