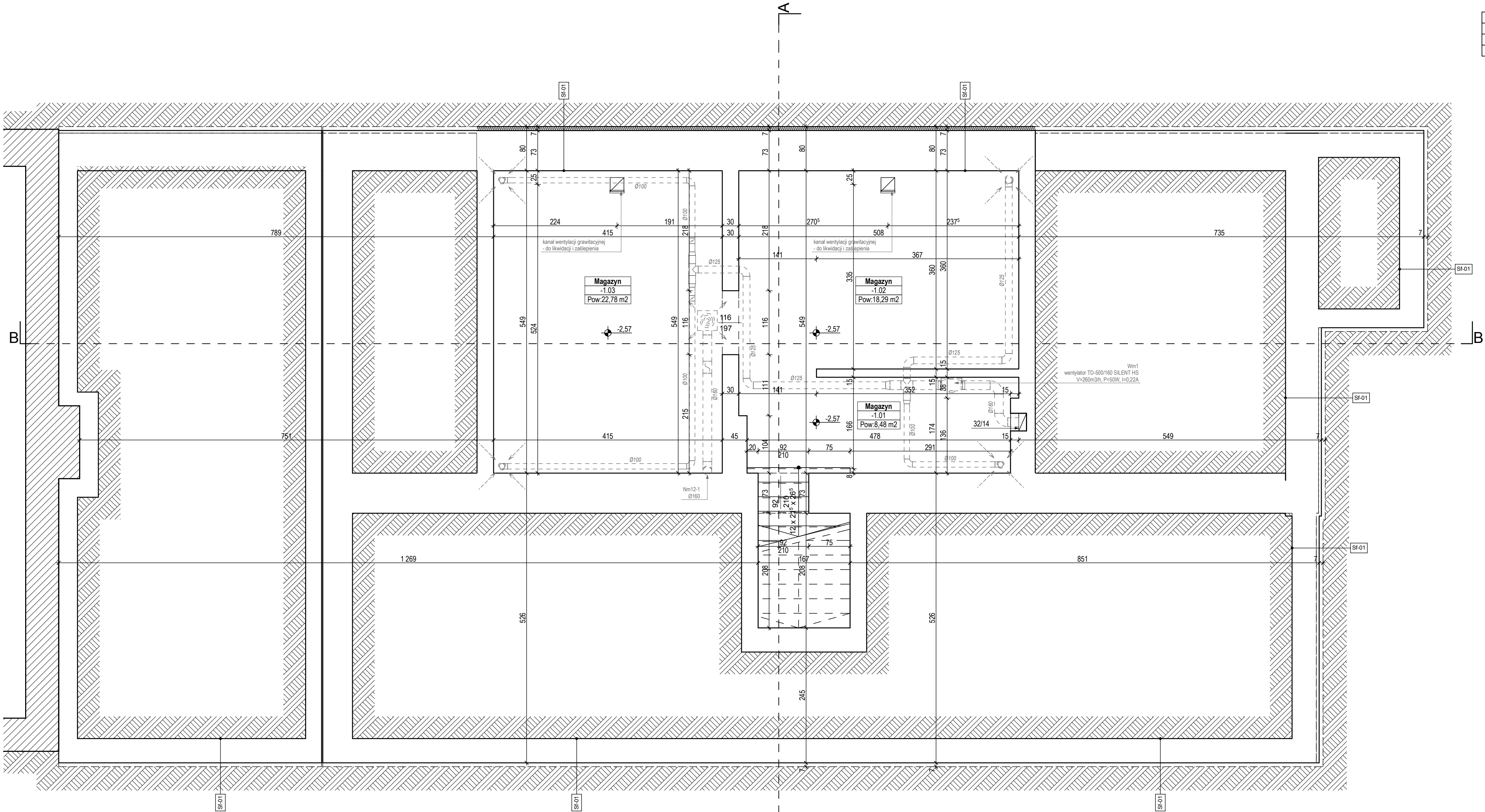


Sf-01	ŚCIANA FUNDAMENTOWA	
1	TYNK CIENKOWARSTWOWY NAD GRUNTEM	1,0 cm
2	STYRODUR XPS NA GŁĘBOKOŚĆ ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ	7,0 cm
3	MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA x3	-
4	MUR Z CEGŁY PEŁNEJ	(ISTNIEJĄCY) 44+73cm



-1.01	Magazyn	8,48 m2
<b>wykończenie posadzki:</b> 1. Ceramika Nowa Gala, Gres nieskliwiony-naturalny, 20x20x1,2 cm SP 14 (szary, R10) 8,50 m2		
<b>wykończenie ścian:</b> Tynk zgodnie z technologią wykonania wewnętrznych tynków renowacyjnych (patrz opis, pkt 3.4.6.)		
1. Cokół: Ceramika Nowa Gala, Gres nieskliwiony-naturalny, 20x20x1,2 cm SP 14 (szary, R10), na wysokość 10 cm.		
2. Emulsja lateksowa Dulux Colours of the World, malowanie lamperni na poziom 150 cm, 2 warstwy		
kolor: Antarktyda - szara pościwa.		
3. Farba akrylowa, malowanie powyżej lamperni, 2 warstwy, kolor: NCS: S 0500-N, biały.		
<b>wykończenie sufitu:</b> Tynk cementowo-wapienny (istniejący)		
1. Farba akrylowa, 2 warstwy, kolor: NCS: S 0500-N, biały.		

-1.02	Magazyn	18,29 m2
<b>wykończenie posadzki:</b> 1. Ceramika Nowa Gala, Gres nieskliwiony-naturalny, 20x20x1,2 cm SP 14 (szary, R10) 18,65 m2		
<b>wykończenie ścian:</b> Tynk zgodnie z technologią wykonania wewnętrznych tynków renowacyjnych (patrz opis, pkt 3.4.6.)		
1. Cokół: Ceramika Nowa Gala, Gres nieskliwiony-naturalny, 20x20x1,2 cm SP 14 (szary, R10), na wysokość 10 cm.		
2. Emulsja lateksowa Dulux Colours of the World, malowanie lamperni na poziom 150 cm, 2 warstwy		
kolor: Antarktyda - szara pościwa.		
3. Farba akrylowa, malowanie powyżej lamperni, 2 warstwy, kolor: NCS: S 0500-N, biały.		
<b>wykończenie sufitu:</b> Tynk cementowo-wapienny (istniejący)		
1. Farba akrylowa, 2 warstwy, kolor: NCS: S 0500-N, biały.		

-1.03	Magazyn	22,78 m2
<b>wykończenie posadzki:</b> 1. Ceramika Nowa Gala, Gres nieskliwiony-naturalny, 20x20x1,2 cm SP 14 (szary, R10) 22,80 m2		
<b>wykończenie ścian:</b> Tynk zgodnie z technologią wykonania wewnętrznych tynków renowacyjnych (patrz opis, pkt 3.4.6.)		
1. Cokół: Ceramika Nowa Gala, Gres nieskliwiony-naturalny, 20x20x1,2 cm SP 14 (szary, R10), na wysokość 10 cm.		
2. Emulsja lateksowa Dulux Colours of the World, malowanie lamperni na poziom 150 cm, 2 warstwy		
kolor: Antarktyda - szara pościwa.		
3. Farba akrylowa, malowanie powyżej lamperni, 2 warstwy, kolor: NCS: S 0500-N, biały.		
<b>wykończenie sufitu:</b> Tynk cementowo-wapienny (istniejący)		
1. Farba akrylowa, 2 warstwy, kolor: NCS: S 0500-N, biały.		

Zestawienie powierzchni		
Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia
<b>Piwnica</b>		
-1.01	Magazyn	8,48 m2
-1.02	Magazyn	18,29 m2
-1.03	Magazyn	22,78 m2
<b>Piwnica razem</b>		<b>49,55 m2</b>
<b>Wszystkie kondygnacje</b>		<b>252,70 m2</b>

<b>PAWEŁ PUDEŁKO</b> 38-400 Krośno ul. Traćka 28 NIP: 684 209 09 98 email: grupa_box@wp.pl tel: 698 691 636				<b>GRUPA BOX</b> ARCHITEKCI	
Objekt: Remont i modernizacja budynku nr 7 na terenie OPP w Katowicach przy ul. Koszarowej 17		Projektant: mgr inż. arch. PAWEŁ PUDEŁKO nr upr. Rz/A-12/04		Podpis:	
Adres: 41-068 Katowice, ul. Koszarowa 17		mgr inż. arch. PIOTR PUDEŁKO mgr inż. arch. KRYSZTOF ORGANEK		Treść rysunku: Rzut piwnicy	
Inwestor: KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH 41-068 Katowice, ul. Lompy 19		Sprawdzający		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
				Branża: BUDOWLANA	
				Data: grudzień 2013	
				Skala: 1:50	
				Nr rysunku: A/04	