

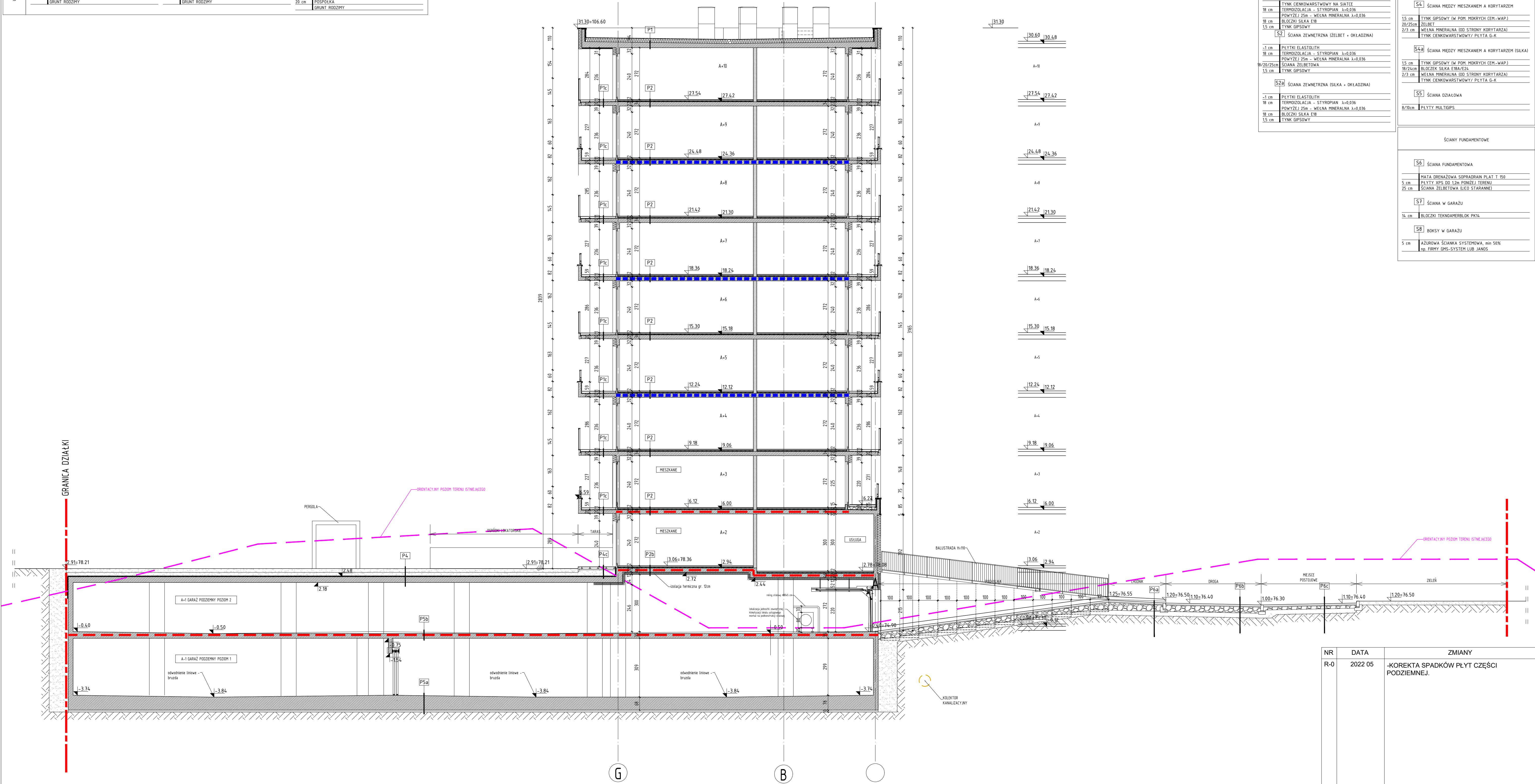
P5 - STROPY, CZĘŚCI PODŁOGI	P5b STROP NAD -2 WYKONCZĘCE POWIERZCHNI PŁYT Z POWŁOKI POLIURETANOWEJ 160; TERNARY FLOOR SYSTEM 500 PUJ 25-30cm STROP ŻELBETOWY ZE SPĄDKIEM		P5a PODŁOGA NA PŁYTCY DENNEJ WYKONCZĘCE POWIERZCHNI PŁYT Z POWŁOKI POLIURETANOWEJ 160; TERNARY FLOOR SYSTEM 500 PUJ 40-80cm PŁYTA DENNA ZE SPĄDKIEM 10 cm PODŁOŻE BETONOWE	
P6 - UTWARDZANIE NA GRUNCIE	P6a CHODNIK NA GRUNCIE 8 cm KOSTKA BETONOWA 8 cm PODSTAWA PRACOWNO - CEMENTOWA 15 cm MASYSTWA ŁUGIENNA STABILIZOWANA MECHANICZNIE 10 cm POSYPKA GRUNT RÓŻNICY		P6b DROGA NA GRUNCIE 8 cm KOSTKA BETONOWA 8 cm PODSTAWA PRACOWNO - CEMENTOWA 32 cm MASYSTWA ŁUGIENNA STABILIZOWANA MECHANICZNIE 20 cm POSYPKA GRUNT RÓŻNICY	
			P6c DROGA POŻAROWA ZAZIELENIENIA NA GRUNCIE 5 cm KRATA pp. gęstość 60mm WYKONCZĘCE HESZANIE POLYMEROWA OBSIANA TRAWA 4 cm PODSTAWA PRACOWNO - CEMENTOWA 15 cm MASYSTWA ŁUGIENNA STABILIZOWANA MECHANICZNIE 10 cm POSYPKA GRUNT RÓŻNICY	

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (ZELBET, TYNKI)	
15 cm	TYNK CEMKOWYTYWY NA SIATCE
18 cm	TERMOIZOLACJA - STYROPIAN $\lambda=0,036$
	POWŁ. 25m - WĘGNA MINERALNA $\lambda=0,036$
18/20/25cm	ŚCIANA ŻELBETOWA
15 cm	TYNK GIPSOWY
OWADZI	
NA WYSOKOŚĆ POWIETRZA 25 METRÓW	
NALEŻY STOSOWAĆ WĘGNA MINERALNA	
S4a ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (SIŁKA, TYNKI)	
15 cm	TYNK CEMKOWYTYWY NA SIATCE
18 cm	TERMOIZOLACJA - STYROPIAN $\lambda=0,036$
	POWŁ. 25m - WĘGNA MINERALNA $\lambda=0,036$
18/20/25cm	ŚCIANA ŻELBETOWA
15 cm	TYNK GIPSOWY
S2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (ZELBET + OKŁADZINA)	
15 cm	PLITY ELASTOLITH
18 cm	TERMOIZOLACJA - STYROPIAN $\lambda=0,036$
	POWŁ. 25m - WĘGNA MINERALNA $\lambda=0,036$
18/20/25cm	ŚCIANA ŻELBETOWA
15 cm	TYNK GIPSOWY
S2a ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (SIŁKA + OKŁADZINA)	
15 cm	PLITY ELASTOLITH
18 cm	TERMOIZOLACJA - STYROPIAN $\lambda=0,036$
	POWŁ. 25m - WĘGNA MINERALNA $\lambda=0,036$
18/20/25cm	ŚCIANA ŻELBETOWA
15 cm	TYNK GIPSOWY

ŚCIANY WEWNĘTRZNE

S3 ŚCIANA WEWNĘTRZNA KONSTRUKCYJNA	
15 cm	TYNK GIPSOWY (W PDM MOKRYCH CEM - WAP)
18/20/25cm	ŚCIANA ŻELBETOWA
15 cm	TYNK GIPSOWY
S3a ŚCIANA MEDYKALOWA	
15 cm	TYNK GIPSOWY (W PDM MOKRYCH CEM-WAP)
18/24cm	BŁOCKI SIŁKA EBA/E24
15 cm	TYNK GIPSOWY
S4 ŚCIANA MEDY WIEZKOWA NA KORYTARZEM	
15 cm	TYNK GIPSOWY (W PDM MOKRYCH CEM-WAP)
20/25cm	ZELBET
2/3 cm	WĘGNA MINERALNA (OD STRONY KORYTARZA)
	TYNK CEMKOWYTYWY, PŁYTA G-K
S4a ŚCIANA MEDY WIEZKOWA NA KORYTARZEM (SIŁKA)	
15 cm	TYNK GIPSOWY (W PDM MOKRYCH CEM-WAP)
18/24cm	BŁOCKI SIŁKA EBA/E24
2/3 cm	WĘGNA MINERALNA (OD STRONY KORYTARZA)
	TYNK CEMKOWYTYWY, PŁYTA G-K
S5 ŚCIANA DZIAŁOWA	
8/10cm PŁYTY MULTIPOLS	
S6 ŚCIANA FUNDAMENTOWA	
PATA DROGOWA SPODRAŚNIA FLAT 1 ISO	
5 cm	PŁYTY WPS 150 (100 PONIEŻ TERENU)
25 cm	ŚCIANA ŻELBETOWA (ILOD STARANNE)
S7 ŚCIANA W GARARU	
15 cm	BŁOCKI TEKNOAMERBLOK PK16
S8 BOKSY W GARARU	
5 cm	ZURÓWNA ŚCIANA SYSTEMOWA min 505
	np. FIRM SYSTEM LUB JANS



NR	DATA	ZMIANY
R-0	2022 05	-KOREKTA SPADKÓW PŁYT CZĘŚCI PODZIEMNEJ.

	P1	STROPODACH	P3a	STROPODACH NA ŚHETNIKIM (DACH ŻELWNY)	P3b	STROPODACH NA ŚHETNIKIM (DACH USYTNOY)	P3c	LOGGIA	P3d	STROPODACH (DACH USYTNOY)
		PAPA NAWETKOWIDNA SOPRANLE FLM 180 AR PAPA PODKŁADKA SAMOPRZYLEPNA SOPRASKET TERMOZŁOŻAŁA - STROPIAN 180 10.0.031 KLEJ BIUMIĘZNY SOPRACOLONE 300 PAROIZOLACJA - PAPA ELASTOPAP GRUNT BIUMIĘZNY SOPRADERE	8 cm 5 cm	MATA WEGETACYJNA, np. SOPRIMA TUNDRA MATA MATA DRENOWA PLYTY XPS 300 PAPA ANTYKORYZJONNA SOPRANLE FLM JARSON PAPA PODKŁADKA SAMOPRZYLEPNA FLM 180 AR GRUNT BIUMIĘZNY SOPRADERE	2 cm 10 cm	PLYTY TARASOWE WSPORNIKI TOLIA 10x15 mm PLYTY XPS 300 PAPA ANTYKORYZJONNA SOPRANLE FLM JARSON PAPA PODKŁADKA SAMOPRZYLEPNA FLM 180 AR GRUNT BIUMIĘZNY SOPRADERE	2 cm 18 cm	PLYTY TARASOWE WSPORNIKI PAPA NAWETKOWIDNA SOPRANLE FLM 180 AR PAPA PODKŁADKA SAMOPRZYLEPNA SOPRASKET GRUNT BIUMIĘZNY SOPRADERE PLYTY ŻELBITOWA TYNK CENOWARSZYTOY	2 cm 22 cm	PLYTY TARASOWE WSPORNIKI PAPA NAWETKOWIDNA SOPRANLE FLM 180 AR PAPA PODKŁADKA SAMOPRZYLEPNA SOPRASKET TERMOZŁOŻAŁA - XPS 300 10.0.031 KLEJ BIUMIĘZNY SOPRACOLONE 300 PAROIZOLACJA - PAPA ELASTOPAP GRUNT BIUMIĘZNY SOPRADERE
	22-30cm	STROP ZELBITOWY ZE SPADKIM 0% 1%	22-22cm	STROP ZELBITOWY ZE SPADKIM 0% 1%	22-22cm	STROP ZELBITOWY ZE SPADKIM 0% 1%	22-22cm	STROP ZELBITOWY ZE SPADKIM 0% 1%	22-30cm	STROP ZELBITOWY ZE SPADKIM 0% 1%
	15 cm	TYNK GIPSOWY	15cm	TYNK GIPSOWY	15 cm	TYNK GIPSOWY	15 cm	TYNK GIPSOWY	15 cm	TYNK GIPSOWY

P2		P2a		P2b	
STROP KONDYCYJNY NADZIENNYCH MIEJSCOWA		STROP NAD PRZEAJAZDEM / PODCIEMEN MIEJSCOWA I USŁUGI		STROP NAD GARAJEM MIEJSCOWA I USŁUGI	
2 cm	WARSTWY POSADZOK	2 cm	WARSTWY POSADZOK	2 cm	WARSTWY POSADZOK
5 cm	ŚLĘCHTA CEMENTOWA ZBRÓJONA	5 cm	ŚLĘCHTA CEMENTOWA ZBRÓJONA	5 cm	ŚLĘCHTA CEMENTOWA ZBRÓJONA
2 cm	WOLNA PE	2 cm	WOLNA PE	2 cm	WOLNA PE
2 cm	STYROPIAN AKUSTYCZNY EPS-1	2 cm	STYROPIAN AKUSTYCZNY EPS-1	2 cm	STYROPIAN AKUSTYCZNY EPS-1
2 cm	STYROPIAN EPS 100	2 cm	STYROPIAN EPS 100	2 cm	STYROPIAN EPS 100
22 cm	STROP ZEBELTOWY	22 cm	STROP ZEBELTOWY	22 cm	STROP ZEBELTOWY
15 cm	WŁNA MINERALNA	20 cm	WŁNA MINERALNA	12 cm	PŁYTY LAMELOWE I WŁNY MINERALNE
	TYNK GIPSOWY		GURTY SYSTEMOWY		
			TYNK CENKOWARSZTOWNY NA ŚCIĄCE		

P4c		P4d		P4e	
STOPIA NA GARAZH (ZRELEN)		STOPIA NA GARAZH (CHOMKI)		STOPIA NA GARAZH (TARABY)	
20 cm	SUBSTRAT ZEMNY I ROŚLINOSŁÓŻ	6 cm	KOSTKA BETONOWA	2 cm	WARSZYTA TARABOSŁA
20 cm	POSIŁKOWA	6 cm	POSIŁKOWA PŁASKOWA – CEMENTOWA	2 cm	POSIŁKOWA PŁASKOWA
20 cm	PŁATA DRENIARZOWA SOPRADRAN PLAT FT	5 cm	WARSZYTA TŁUŻCZNA	2 cm	WARSZYTA TŁUŻCZNA ZAGĘSZCZONA MECHANICZNIE
5 cm	ZW. PŁATOK	5 cm	SOPSIŁKOWA	0-20 cm	SOPSIŁKOWA
	PAPA ANTUKOROZJONNA SOPRALANE FLAM JARDON	1 cm	PŁATA DRENIARZOWA SOPRADRAN PLAT T 400	1 cm	PŁATA DRENIARZOWA SOPRADRAN PLAT T 400
	PAPA PODKŁADKOWA SOPRALANE FLAM 180	5 cm	PLITY XPS	5 cm	PLITY XPS
		5 cm	PAPA ANTUKOROZJONNA SOPRALANE FLAM JARDON	5 cm	PAPA ANTUKOROZJONNA SOPRALANE FLAM JARDON
		5 cm	PAPA PODKŁADKOWA SOPRALANE FLAM 180	5 cm	PAPA PODKŁADKOWA SOPRALANE FLAM 180
20-35cm	STOPIA ZELBITOWY Z SPADKIM -1%	20-35cm	STOPIA ZELBITOWY Z SPADKIM -1%	20-35cm	STOPIA ZELBITOWY Z SPADKIM -1%

P3	STROP KLATKI SCHODOWEJ		P3b	PODŁOGA KLATKI SCHODOWEJ NA KOND. -1, -2	
	POŚCIGAŁKA Z TWINYŁY			POŚCIGAŁKA Z TWINYŁY	
	1 cm	ŚCIEGIĘTA LIMENTOWA, ŻRÓDŁO		25,40-85cm	STROP, ŻELBETOWY PŁYTA DENNA
	2 cm	STROPNIAN AKUSTYCZNE EPS-1			
	3 cm	STYROPYLAN EPS 300			
	22 cm	STROP, ŻELBETOWY			
P3	STROP, GIPSOWY / SUFIT G.K. NA PODKONSTRUKCJE		P3c	SCHODY I SPOCZNIKI	
	POŚCIGAŁKA Z TWINYŁY			POŚCIGAŁKA Z TWINYŁY	
	15 cm	PŁYTA ŻELBETOWA		15 cm	PŁYTA ŻELBETOWA
	1,5 cm	TYNK GIPSOWY / CEM., WAP. NA KOND. -1,-2		1,5 cm	TYNK GIPSOWY / CEM., WAP. NA KOND. -1,-2

