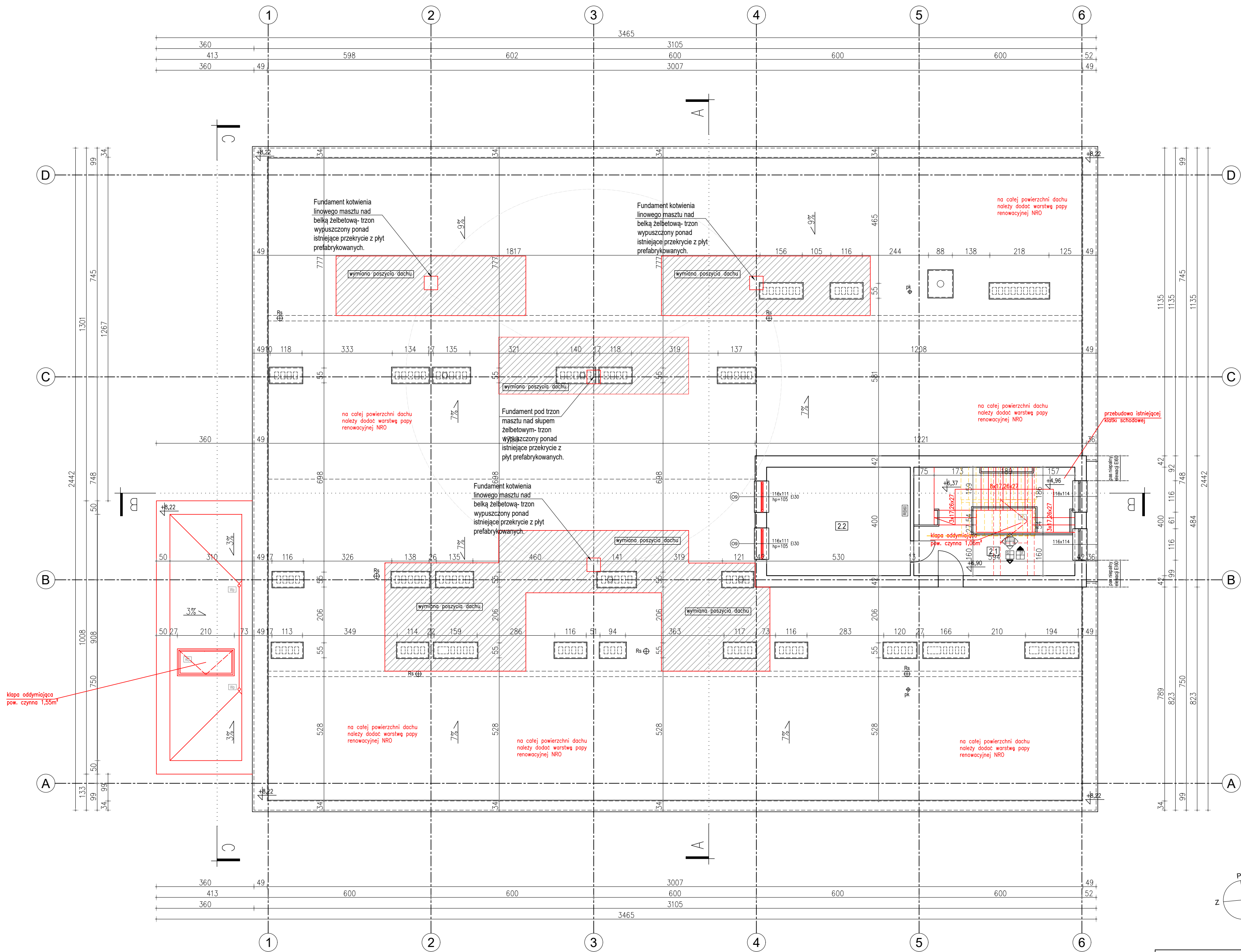




















II PIĘTRO				
nr pom.	nazwa pom.	posadzka	wysokość [m]	powierzchnia użytkowa [m ²]
2.1	klatka schodowa	gres	2,53	23,76
2.2	nadszybie windy	wylewka betonowa	2,45	21,20
RAZEM:				44,96



LEGENDA	
	mur szklany
	mur projektowany
	zamurowania
	projektowane ściany działowe w lekkim systemie GK
	wyburzenia
	projektowana obwiednia poola
	projektowana obwiednia poola ścian
	projektowana obwiednia poola kominów
	projektowana obwiednia poola zbiorników
	projektowane kłady oddzielające i funkcję przewietrzania i chłujekami pogodowymi
	projektowane okna napowietrzające
	projektowane drzwi napowietrzające
	projektowana platforma przyschodowa
	drzwi z samozamykaczem
	projektowany sufit rastrowy szurowy
	projektowany sufit modułowy do pomieszczeń mokrych
	projektowany wpuść dachowy
	szafka kuchenna z mejszem na galérie

KOD WYKONCZEN SŁIAN	
<div> <div></div> <div>312</div> <div>312</div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> T - wykonać/zupełnić typy cementowo-asfaltyjny szalony na gładko W - wykonać/zupełnić typy cementowo-asfaltyjny szalony na sztyro porokryty płytkami Y - wykonać/zupełnić typy cementowo-asfaltyjny szalony na gładko P - ułożyć płytki ceramiczne w kw. 2,20m, ściskanie powyżej płytki pokryć farbą Z - wykonać szalony (cementowy) w kolorze biały I - pokryć farbą laksołną (zwykłą) jasnokolorową K - wykonać zabudowę z płyt GK
	UNIWAGA:
	<p>W promieniu zarysowania płytek pokrytych fugi na ścianach mają być przedłożeniem fugi na podłożu. W miejscach niezarysowania na zaciśnięciu ścian paronozów, wylotów, przepły, aluminiowych, wykończone - szalony w kolorze szarym g. 2m, białe szary (dopuszczalne do koloru szary).</p> <p>Parapety wykonuje z ukośnika 3 cm, kolor paronozów. Wyjście do 5 cm, parapety w szerokości okna.</p>
KOD WYKONCZEN SUFITÓW	
<div> <div></div> <div>312</div> <div>312</div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> K - wykonać sufit 2m białe szary (dopuszczalne do koloru szary) M - wykonać sufit modułowy demontowalny z osł. mechanicznych F - pokryć farbą laksołną (dopuszczalne z zagruntowaniem) Z - zabezpieczyć sufit płytami silnikowymi odporność REI20
	KOD WYKONCZEN POSADZEK
<div> <div></div> <div>312</div> <div>312</div> </div>	<ul style="list-style-type: none"> K - wykonać posadzkę z gresu antypoślizgowej Z - wykonać posadzkę w wykładzinę PK W - wykonać podłogę keramichową podłazową Z - zabezpieczyć istniejącą posadzkę przed uszkodzeniem w trakcie wykonywania robót


ZESZAWNIENIE PRZEGRÓD BUDOWLANYCH:

SZ1- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - ISTNIEJĄCA

- tynk siłikonowo-silikatowy
- styropian EPS- 30cm (w pasie niepalnym elewacji wełna mineralna)
- bloczki gazobetonowe - 37 cm
- tynk cementowo-wapienny
- płytki ceramiczne (pom. mokre) / farba lateksowa (pom. suche)

SZ- ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA - ISTNIEJĄCA

- płytki ceramiczne (pom. mokre) / farba lateksowa (pom. suche)
- tynk cementowo-wapienny
- bloczki gazobetonowe
- tynk cementowo-wapienny
- płytki ceramiczne (pom. mokre) / farba lateksowa (pom. suche)

TEMAT	Przebudowa i rozbudowa o klatkę schodową budynku magazynowego wraz ze zmianą sposobu użytkowania części budynku na funkcję biurową, budowa instalacji wentylacji mechanicznej, przebudowa instalacji kanalizacji deszczowej, budowa płyty fundamentowej i wewnętrznej linii zasilania energii elektrycznej pod agregat prądotwórczy oraz wydzieleniem miejsc postojowych na działkach nr 395/2, 395/3 i 395/4 obr. 0004 Kielce przy ul. Skrajnej 61.		
ADRES INWESTYCJI	dz. nr 395/2, 395/3 i 395/4 obr. 0004 Kielce 25-650 Kielce, ul. Skrajna 61		
INWESTOR	Skarb Państwa - Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach 25-516 Kielce, al. IX Wieków Kielc 3		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<div> <div> INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków </div> <div>  <div> www.marzec-budownictwo.pl MARZEC BUDOWNICTWO </div> </div> </div>		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Gołonka upr. bud. w spec. architektonicznej do proj. bez ograniczeń nr 128-Km/74		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Marek Milek upr. bud. w spec. architektonicznej do proj. bez ograniczeń nr 1296/94		
OPRACOWAŁ	inż. arch. Jan Milek		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT DACHU / NADSZYBIA		
SKALA: 1:100	DATA: 09.2019r.	NR RYSUNKU: 4	STRONA: Tom I /

[illegible]