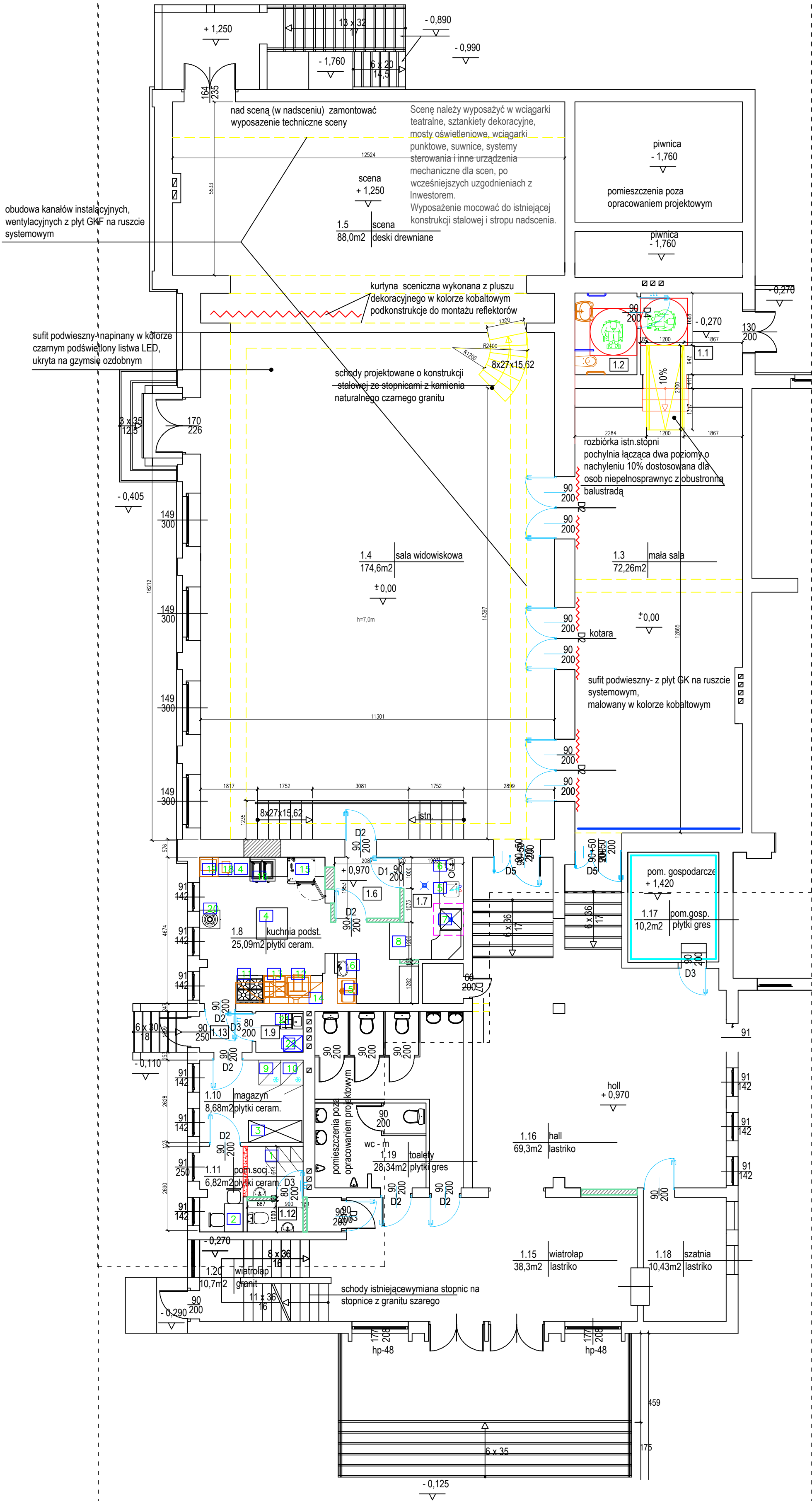
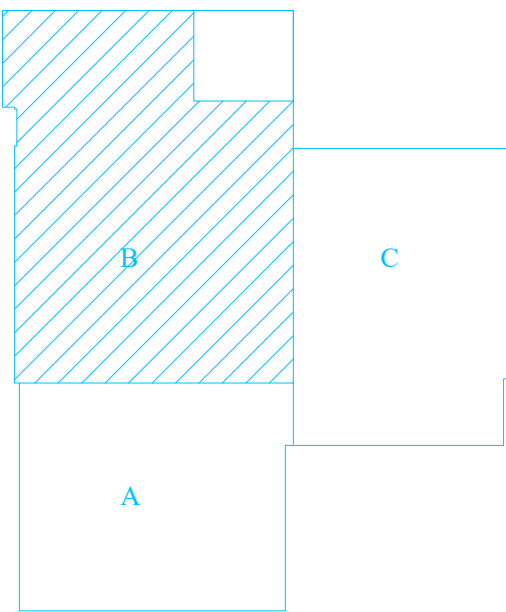
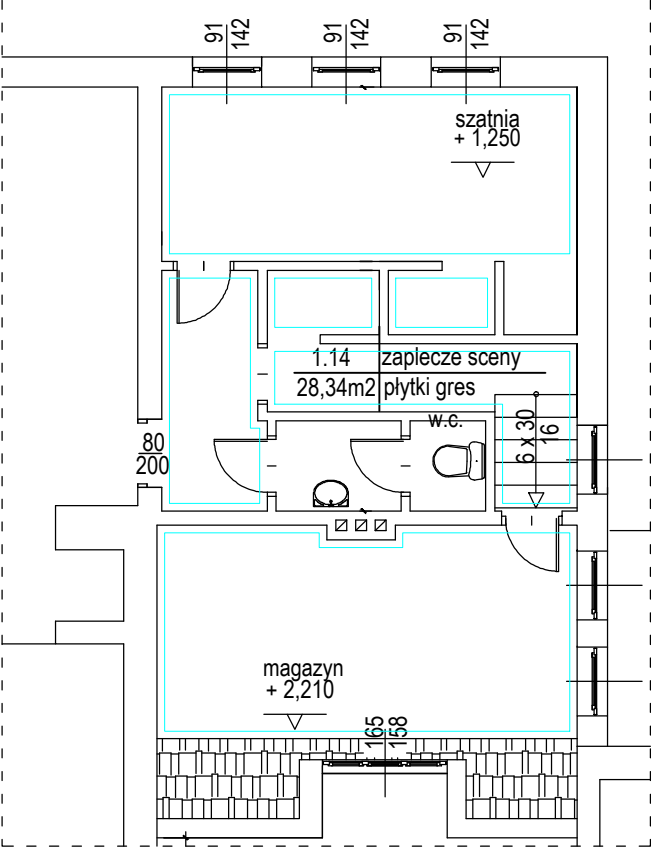


RZUT PARTERU skala 1:100



RZUT ZAPLECZA SCENY skala 1:100



LEGENDA:

- demontaż ścianki
- projektowana ścian murowana
- istn. ściany

PARTER

nr pom.	nazwa pom.	p.u. [m2]	wysokość pom. [m]	rodzaj posadzki/param. tech.	powierzchnia ścian	rodzaj sufitu
1	mały hall	8,48	2,4	PL.GRES / R12 V4	M	G-K/M
2	toaleta dla niepełnospr.	5,17	2,4	PL.GRES / R9	PL.CERAMM	G-K/M
3	mała sala	72,26	3,30	PL.GRES / R9	tylnk strukt./M	G-K/M
4	sala widowiskowa	182,78	7,0	PL.GRES / R9	tylnk strukt./M	GK/sufit napin.
5	scena	88,00	-II-	DESKI DREWN.	tylnk strukt./M	G-K/M
6	korytarz	4,07	2,7	PL.GRES / R12 V4	PL.CERAMM	G-K/M
7	zmywalnia	6,22	2,7	PL.GRES / R12	PL.CERAMM	-II-
8	kuchnia podst.	25,09	-II-	PL.GRES / R12	PL.CERAMM	-II-
9	pom.porzadkowe	1,96	-II-	PL.GRES / R9	PL.CERAMM	-II-
10	magazyn	8,68	-II-	PL.GRES / R9	PL.CERAMM	-II-
11	pom.socjalne	6,82	-II-	PL.GRES / R9	PL.CERAMM	-II-
12	WC	1,78	-II-	PL.GRES / R9	PL.CERAMM	-II-
13	hall przy kuchni	2,17	-II-	PL.GRES / R9	PL.CERAMM	-II-
14	zaplecze sceny	46,32	-II-	PL.GRES / R12	tylnk	-II-
15	wiatrołap	38,30	-II-	lastriko istn.	tylnk	-II-
16	hall główny	69,30	-II-	lastriko istn.	tylnk	-II-
17	pom.gosp.	10,21	-II-	PL.GRES / R9	PL.CERAMM	-II-
18	szatnia	10,43	-II-	lastriko istn.	tylnk	-II-
19	toalety w hallu	28,34	-II-	PL.GRES / R9	PL.CERAMM	-II-
20	kl.schodowa	10,70	-II-	lastriko istn.	tylnk	-II-
RAZEM		627,08				

ŚCIANY	PL.CERAM / M	Płytki ceramiczne 25x40 cm lub 20x25 cm, układana na klej do wysokości min 2 m nad posadzką, fuga kolor dobrać do płytek zalecana - szara, gr max 3 mm, M - malowanie farbą lateksową, o odporności na szorowanie 2 klasy, przeznaczoną do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności z atestem higienicznym PZH (kontakt z żywnością) - pom. kuchenne. Malowane: farby emulsyjne, kolorystyka wg wytycznych Inwestora
POSADZKI	PL.GRES / R.....	Płytki gresowa 60x60 cm lub 30x60 cm/ R - antypoślizgowość i ścieralność, układana na klej, fuga kolor dobrać do płytek zalecana szara gr 2 mm lub układana bezfugowo, uwaga: w kuchni wokół krętek wpustowych stosować klej i fugę epoksydową. W pomieszczeniach nr: 3,5,6,6a,7,9,10,13,14 należy zastosować na styku ściany z posadzką kształtki zakrąglone, cokoły wykonąć do wys. 10 cm ponad posadzkę.
SUFITY	G-K/M	G-K/M- płyty G-K wodoodporne, malowane farbami emulsyjnymi na kolor biały. Sufit napinany wykonany jest tkaniny termokurczliwej z PVC, którą naciąga się na listwach mocowanych do ścian pomieszczenia

- OPRACOWANIE JEST WYKONANE ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI POLSKIMI
- NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST ZGODNE Z UMOWĄ I KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUżyć
- ROZPATRYWAĆ JĄCNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM.
- WSZYSTKIE WYMARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

nr.rys. **1** **FORMAT..** ul. Nad Kanią 20  
63-800 Gostyń  
POLAND  
biuro projektów architektonicznych tel./fax:(+48-65) 572-62-71

temat: **PROJEKT WNĘTRZ w CENTRUM KULTURY W ŚMIGLU OBEJMUYJĄCY REMONT WNĘTRZ SALI WIDOWISKOWEJ, MAŁEJ SALI ORAZ ZAPLECZA KUCHENNEGO**

adres: **ul. T.Kościuszkzi 20, 64-300 Śmigiel  
dz. nr ewid. 584/2, obręb: Śmigiel**

inwestor: **Gmina Śmigiel  
Pl.Wojska Polskiego 6,  
64-300 Śmigiel**

**rzut parteru- część objęta projektem**

data:	01.2018	stadium:	PROJEKT WNĘTRZ
skala:	<b>1:100</b>	branża:	ARCHITEKTURA
architektura	arch.	WP-01A/OKK/UpB/59/2008	
projektant:	J.Włodarz-Jakubowska	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej	