

LEGENDA:

- pusztek ceramiczny 25P+ 25 cm
- pusztek ceramiczny 18,8P+W 18,8 cm
- pusztek ceramiczny 11,5P+W 11,5 cm
- pusztek ceramiczny 8P+W 8 cm
- styropian 12 cm

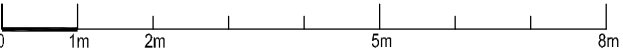
- wejscie do budynku
- RS rura spustowa
- kratka sciekowa
- kran z wodą do celów sanitarnych

ZESTAWIENIE PRZEGRÓD PIONOWYCH
DLA ZAPLECZA BOISKA SPORTOWEGO:

S1	tylnik zewnętrzny cementowo-wspłenły +1,5 cm
	termoizolacja - styropian +12 cm
	puszki ceramiczne -25 cm
	tylnik wewnętrzny gipsowy +1,5 cm
S1a	tylnik zewnętrzny cementowo-wspłenły +1,5 cm
	termoizolacja - styropian +12 cm
	puszki ceramiczne -25 cm
	pręt ceramiczny na kleju -1,5 cm
S1b	okładzina zewnętrzna typu reynobond - malowana proszkowo na kolor stalaki
	włókna mineralne -10 cm
	puszki ceramiczne -18,8 cm
	tylnik wewnętrzny gipsowy +1,5 cm
S1c	tylnik zewnętrzny cementowo-wspłenły +1,5 cm
	termoizolacja - styropian +12 cm
	puszki ceramiczne -25 cm
	tylnik wewnętrzny gipsowy +1,5 cm
S1a	pręt ceramiczny na kleju -1,5 cm
	puszki ceramiczne -25 cm
S1b	pręt ceramiczny na kleju -1,5 cm
	puszki ceramiczne -25 cm
	pręt ceramiczny na kleju -1,5 cm
S3	tylnik zewnętrzny gipsowy +1,5 cm
	puszki ceramiczne -18,8 cm
	tylnik wewnętrzny gipsowy +1,5 cm
S3a	pręt ceramiczny na kleju -1,5 cm
	puszki ceramiczne -18,8 cm
	tylnik wewnętrzny gipsowy +1,5 cm
S4	tylnik zewnętrzny gipsowy +1,5 cm
	puszki ceramiczne -11,5 cm
	tylnik wewnętrzny gipsowy +1,5 cm
S4a	pręt ceramiczny na kleju -1,5 cm
	puszki ceramiczne -11,5 cm
	tylnik wewnętrzny gipsowy +1,5 cm
S4b	pręt ceramiczny na kleju -1,5 cm
	puszki ceramiczne -11,5 cm
	tylnik wewnętrzny gipsowy +1,5 cm
S5	kabiny systemowe i ścianki działowe - WC (typ SVP30 JUMP)
S5a	kabiny systemowe i ścianki działowe - przysadzica (typ WTRUM)

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:

O.P.1	Strefa wejściowa / Taras	17,20 m²
O.P.2	Hol wejściowy	59,98 m²
O.P.3	Pomieszczenie gospodarcze	9,88 m²
O.P.4	Toileta	3,63 m²
O.P.5	Szatnia I / przebieralnia	22,22 m²
O.P.6	Szatnia I / toaleta	10,68 m²
O.P.7	Szatnia I / natryski	8,89 m²
O.P.8	Toileta dla niepełnosprawnych	6,17 m²
O.P.9	Pomieszczenie trenera	4,69 m²
O.P.10	Szatnia II / przebieralnia	21,2 m²
O.P.11	Szatnia II / natryski	9,5 m²
O.P.12	Szatnia II / toaleta	10,62 m²
O.P.13	Pomieszczenie techniczne	6,3 m²
POWIERZCHNIA ZABUDOWY		282,13 m²
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU		189,98 m²



Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia biura projektowego:

podczaszy | pracownia architektury
/ Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115 - 118

BRANŻA	ARCHITEKTURA	
RYSEK	RZUT PARTERU	KOD PROJEKTU
	ETAP : PROJEKT BUDOWLANY	A_211 ŚWIL

OŚRODEK SPORTU W TRZCIANIE

ADRES
TRZCIANA, gm. Świlcza, woj. PODKARPACKIE
dz. nr 903/10; obręb ewidencyjny: Trzciânia
jednostka ewidencyjna: Świlcza

INWESTOR
Gmina Świlcza, 36-072 Świlcza 168

podczaszy | pracownia architektury

ul. Lubelska 24/7, 30 - 003 Kraków
tel. 012 6309710, fax. 012 6309711

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Łukasz Podczaszy
(Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr ewid. Rz/A-8/08)

OPRACOWANIE:
mgr inż. arch. Magda Ambroziewicz
mgr inż. arch. Michał Wilczak

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. arch. Filip Adamczak - sprawdzający
(Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr ewid. MPOIA / 037 / 2011)

DATA	FORMAT	SKALA	REWIZJA	NR RYS.	WRSŁUK
10.2013	297 x 490	1:100		A-01	MW