

ZESTAWIENIE WARSTW

P-01	PODŁOGA NA GRUNCIE
2	plytki gresowe na kleju
	pom. mokre: folia w płynie
6	wylewka betonowa zbrojona
	1x folia PE
10	styropian ekstrudowany XPS
	1x papa termozgrzewalna
	podkład gruntujący
10	chudy beton
20	warstwa piasku zagęszczonego
	grunt rodzimy

P-02	PODŁOGA NA STROPIE
2	plytki gresowe na kleju
4	wylewka betonowa
	1x folia PE
4	styropian EPS akustyczny
	1x folia PE
25	plyta stropowa żelbetowa
1,5	tynek cementowo – wapienny

D-01	DACH NAD CZĘŚCIĄ NOCLEGOWĄ
0,8mm	blacha cynkowo–tytanowa
	łączona na rąbek stojący co 50cm
	systemowa membrana wentylująca
	(mata strukturalna z warstwą folii
	paroprzepuszczalnej)
2,2	plyta OSB wodoodporna
	konstrukcja z drewna klejonego
	pustka powietrzna
	1x folia PE
25	plyty z pianki PIR z okładziną ALU
	1x folia PE – paroizolacja
	plyty G–K na ruszcie systemowym

S-01	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PONIŻEJ POZIOMU TERENU
	1x folia kubelkowa
12	styropian ekstrudowany XPS
	2x hydroizolacyjna masa
	asfaltowo–kauczukowa
24	ściana fundamentowa
	z bloczków betonowych

S-02	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
0,5	tynek cienkowarstwowy
	cokół: mozaikowy tynek żywiczny
15	styropian EPS–031
25	ściana z pustaków ceramicznych
	pióro–wpust, na zaprawie cienkowarstwowej
1,5	tynek cementowo – wapienny

S-03	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA Z OKŁADZINĄ
3	okładzina zewnętrzna (kamień, deski)
	na podkonstrukcji
2	szczelina wentylacyjna
	1x folia PE
15	styropian EPS–031 między podkonstrukcją
25	ściana z pustaków ceramicznych
	pióro–wpust, na zaprawie cienkowarstwowej
1,5	tynek cementowo – wapienny

Sw-01	ŚCIANA WEWNĘTRZNA – POM. MOKRE
2	plytki gresowe na kleju
	folia w płynie do wys. 2m
12/25	ściana z pustaków ceramicznych
	pióro–wpust, na zaprawie cienkowarstwowej
	folia w płynie do wys. 2m
2	plytki gresowe na kleju

Sw-02	ŚCIANA WEWNĘTRZNA – POM. SUCHE
1,5	tynek cementowo – wapienny
12/25	ściana z pustaków ceramicznych
	pióro–wpust, na zaprawie cienkowarstwowej
1,5	tynek cementowo – wapienny

N-01	NAWIERZCHNIA ZEWNĘTRZNA
8	kostka betonowa
5	podsyпка – piasek stabilizowany cementem
25	podbudowa z kruszywa łamanego
	stabilizowanego mechanicznie

Inwestycja:

BUDOWA BUDYNKU KLUBOWO – SZATNIOWEGO Z SALĄ WIELOFUNKCYJNĄ I ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM ORAZ ZAPLECZEM SPA (SAUNY, BASEN, SZATNIE, SALA FITNES) Z MIEJSCAMI NOCLEGOWYMI WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ; BUDOWA BOISK (BOISKA TRENINGOWEGO O NAWIERZCHNI ZE SZTUCZNEJ TRAWY, BOISKA PIŁKARSKIEGO O NAWIERZCHNI Z TRAWY NATURALNEJ, DWÓCH KORTÓW TENISOWYCH O NAWIERZCHNI ZE SZTUCZNEJ TRAWY) WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ (ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM) I TRYBUNAMI; BUDOWA DOZIEMNEJ INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ I ELEKTRYCZNEJ NN, DOZIEMNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ, PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO; ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZATNIOWEGO ORAZ ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY SPORTOWEJ STADIONU PIŁKARSKO-LEKKOATLETYCZNEGO; DEMONTAŻ FRAGMENTU ISTNIEJĄCEJ SIECI ELEKTRYCZNEJ I SANITARNEJ W SUPRAŚLU PRZY UL. KONARSKIEGO, działki nr ewid. **1308/2, 1308/3, 1308/4, 1308/5, 1308/6, 1308/7, 1308/8**, obręb ewidencyjny 0281-Supraśl, jednostka ewidencyjna 200209_4-Supraśl

ORAZ BUDOWA PRZEDŁUŻENIA UL. OGRODOWEJ DO UL. KONARSKIEGO , NA DZ. NR EW. GRUNTU 1308/1, 563 (PAS DROGOWY UL. KONARSKIEGO), 1312 (PAS DROGOWY UL. OGRODOWEJ)

W RAMACH ZADANIA: „SPORT DROGĄ DO INTEGRACJI SPOŁECZNEJ. ROZBUDOWA BAZY SPORTOWEJ STADIONU MIEJSKIEGO”.

Inwestor:	Gmina Supraśl			
	ul. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl			
Jednostka projektowa:	<i>Ptaszyński Architektura</i> ROMAN PTASZYŃSKI ul. Bałtycka 2/9 15-611 Białystok			
Faza opracowania:	Projekt wykonawczy - I i II ETAP aktualizacja B			
Rysunek:	ZESTAWIENIE WARSTW			
Branża:				
Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:		
Projektant:				
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	BL-PKK-11/03			
Opracowanie:				
mgr inż. arch. Marek Patyra				
Sprawdzający:				
mgr inż. arch. Jacek J. Szlis	BL/96/01			
Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem				
Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-9/2015		10.06.2020	A-8	A