



płyty betonowe 30x30cm	8cm
podsypka cementowo - piaskowa	4cm
pospółka	20-25cm
grunt rodzimy	

Wełna mineralna skalna gr.15cm
Ażurowa okładzina drewniana
Tynk mozaikowy dekoracyjny
Styropian XPS gr. 15cm

Przestrzeń "rozbryzgowa wody" min. do wys. 40cm
od poziomu terenu pionowa izolacja papa termozgrzewalna
i styropian XPS, wykończenie tynk mozaikowy dekoracyjny

Opaska przeciwwysadzinowa
ze styroduru XPS

Opaska żwirowa
frakcja 32-63mm

P1 - podłoga/płyta fundamentowa

wykończenie+szlichta bet. zbrojona siatką	8cm
folia izolacyjna PE	
styropian podłogowy twardy FS 20	10cm
żelbetowa płyta fundamentowa	26cm
hydroizolacja	1cm
styrodur XPS	20cm
piasek ubijany warstwowo	30cm

- Uwagi:
- Projekt architektoniczny należy rozpatrywać razem z projektem konstrukcyjnym, elektrycznym i projektem instalacji sanitarnych. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
 - Lokalizacja pionów wod-kan., grzejników, przebieg konstrukcyjnych, tras kablowych etc. wg projektów branżowych.
 - Rozwiązania projektowe oraz wymiary podane na rysunku należy skorygować w trakcie realizacji obiektu, uwzględniając technologie producentów i wymiary wzięte z natury.
 - Przejścia instalacji przez przegrody w ramach różnych stref pożarowych wykończyć zgodnie z polskimi normami oraz warunkami ppoż.
 - Żelbetowe nieotynkowane słupy, ściany i stropy należy wykonać ze szczególną starannością zapewniając jednorodną i równą powierzchnię.
 - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowl.
 - war. techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych.

Inwestor
Gmina Góra Kalwaria
ul. 3-go Maja 10
05-530 Góra Kalwaria

Projektant
AZT Architekci Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Belwederska 9,
00-761 Warszawa
(+48 22) 841 00 93 (94)
(+48 22) 840 26 13
azt@azt.archi

Temat proj.
Budynek zaplecza sportowo-rekreacyjnego w Baniosze

Adres
**ul. Szkolna
Baniocha
dz. nr 429/5 ob. 0003 Baniocha**

Treść rysunku
Detal podłogi i płyty fundamentowej - tył budynku

Nr projektu
A 989

Faza
Projekt Wykonawczy

Branża
Architektura

Zespół proj.	arch. Zbigniew Tomaszczyk	MA/135/08	
	arch. Piotr Grzelczyk		
	arch. Joanna Mrozowska		
	arch. Oskar Sobolewski		
	arch. Mariusz Sikora		
Sprawdz.	arch. Krzysztof Ziółkowski	MA/098/11	

Data	Skala	Rewizja	Nr rysunku
12.2020	1:10	R3	D 1.2