



Fundament punktowy
45x45 cm, h=92 cm
Zabetonować podstawę słupa drewn.

D1 DACH

	blacha dachówkopodobna
4,0 cm	łaty z drewna 5,0 x 4,0 cm
2,5 cm	kontrłaty 5,0 x 2,5 cm
	membrana dachowa
2,5 cm	deskowanie 2,5 x 10 cm
16,0 cm	krokwie 7x16 cm

P1 POSADZKA

6,0 cm	kostka brukowa
5,0 cm	podospka piaskowo - cementowa (frakcja 0 - 2 mm)
15,0 cm	podbudowa z kruszywa łamanego (frakcja 12 - 32 mm)
10,0 cm	warstwa odsączająca z piasku
	grunt rodzimy zagęszczony do $I_s=0,95$

KONSPROJEKT - WIESŁAWA KOLENDĄ
TURKOWICE 46, 62-700 TUREK

Obiekt: ALTANA REKREACYJNA
Inwestor: STOWARZYSZENIE OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA
CISEW 53, 62-700 TUREK
Temat: PRZEKRÓJ PIONOWY A - A
Lokalizacja: CISEW, GMINA TUREK, DZ. NR EW. 988

Projektant-
Architektura mgr inż. arch. IWONA RYLSKA
Nr ewid. WP-OIA/OKK/UpB/53/2011

Projektant-
Konstrukcja inż. WIESŁAWA KOLENDĄ
Nr ewid. WKP/0050/POOK/10

Skala: 1 : 50 (A4) Data: styczeń /2022

Nr rys. A-4