



a	Płytki gresowe/panel podłogowy
	Jasnych gr. 6cm zbrojony siatką fi 4,5mm
	Izolacja cieplna gr. 15cm syropian ekstrudowany
	Izolacja pozioma - folia PE gr. 0.3mm
	Beton podkładowy gr. 12cm B-20 (C16/20)
	Warstwa podsypki piaskowo-ziarowej gr. 25-30cm
	Grunt rodzimy

b	Tynk strukturalny na siatce gr. 1,0cm
	Styropian gr. 20cm
	Błoczek gazobetonowy odm. 600 gr. 24cm
	Tynk wewnętrzny maszynowy

c	Kratownice drewniane systemowe
	Wełna mineralna 2 x 20cm
	Folia paroizolacyjna
	Listwy drewniane 6x4cm co 60cm
	Ruszt do płyt GK podwieszany
	Płyty gipsowo-kartonowe 2x1,25cm
	Gładź gipsowa + farba lateksowa

d	Dachówka ceramiczna, zakładkowa
	Łaty drewniane 6x4cm
	Kontrłaty drewniane 6x2cm
	Membrana o dużej paroprzepuszczalności
	Kratownice drewniane systemowe

e	Płytki elewacyjna / izolacja pionowa
	Warstwa Kleju na siatce
	Styropian XPS gr. 15cm
	Błoczek betonowy gr. 24cm
	Izolacja pionowa (2 x smarowanie środkami bitumicznymi, wodorozcieńczalnymi)

PHU "PLAN - PROJEKT"		inż. Krzysztof Nawojski		ul. Strzelecka 20 ; 66 - 200 Świebodzin		NIP 927 - 146 - 65 - 02 ; REGON 978116900	
Kancelaria podwójna Jelenin, St. Kopernia.		Działki nr ew. 716 i 781		Obręb 0009 Jelenin gmina Żagań		Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe	
Nadleśnictwo Szprotawa		ul. Henrykowska 1A,		67-300 Szprotawa		Branża:	
PRZEKRÓJ		Skala:		1 : 50		Projekt budowlany	
POPRAZECZNY A-A		Nr upr.		Specjalność		Podpis	
Projektant:		inż. K. Nawojski		39/03/Zg		Konstr.-bud	
Nr rysunku :		Data: 03.2024r.		A3t			

- Uwagi:
- Rysunki rozpatrywać razem
 - Szczegóły konstrukcji wg projektu technicznego