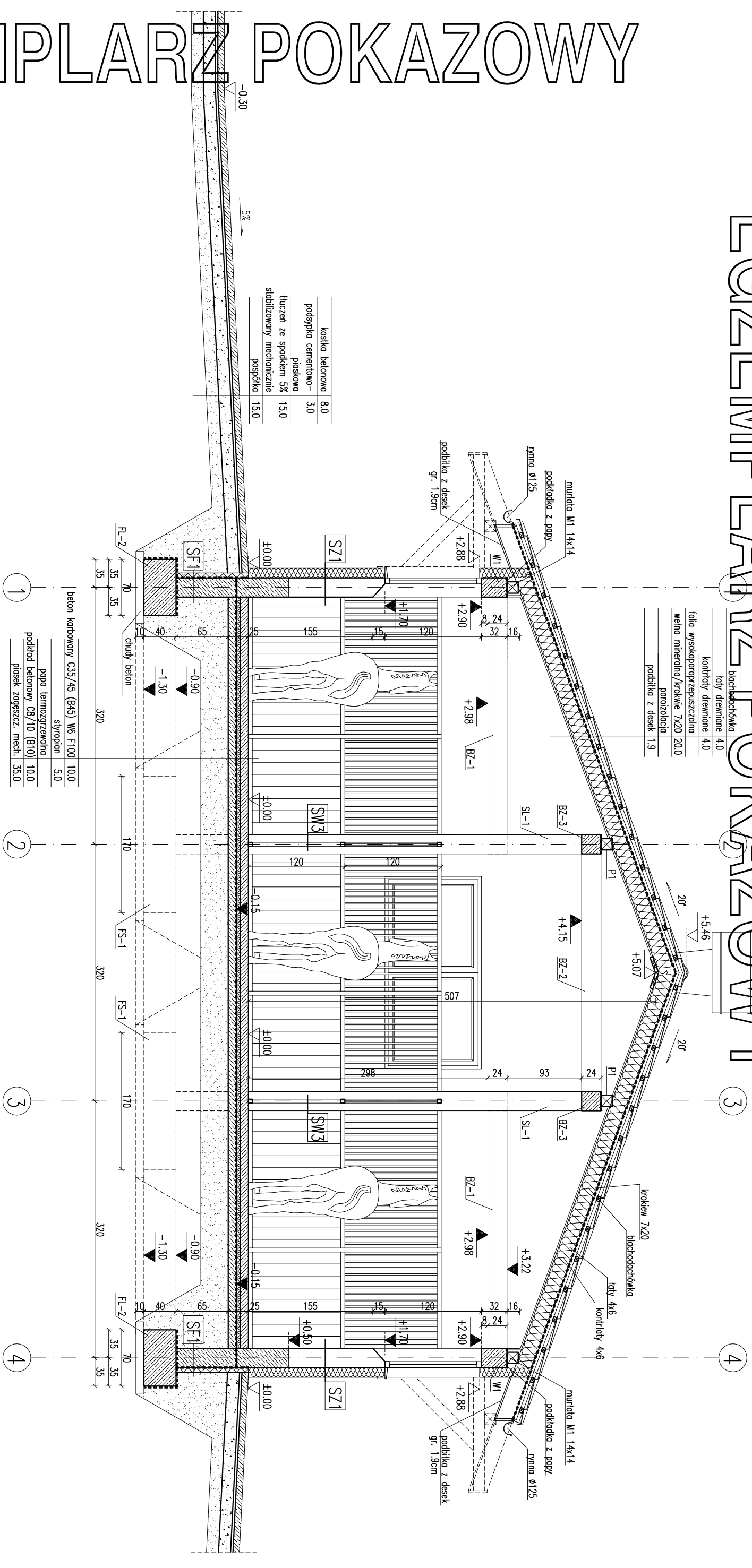


EGZEMPLARZ POKAZOWY

blacha dachówka	100
łaty drewniane 4x6	4,0
kontakty drewniane 4x6	4,0
folia wysokoproporzeczalna	4,0
welna mineralna/krokwie 7x20 20,0	20,0
poroz izolacja	
podbitka z desek	1,9

wełna mineralna 150	15,0
podbitka mechanicznie stabilizowana	15,0
podbitka	15,0



ROZKŁAD STALAN

SF1	24,0	blokada dachowa
SF2	5,0	izolacja przeciwwilgociowa
SF3	2,0	FL-0,00/0,30 płytki klinkierowe
SF4	24,0	blokada betonowa
SF5	24,0	blokada betonowa
SF6	24,0	izolacja przeciwwilgociowa

SZ1	1,5	łytek cementowo-wapienny
SZ2	24,0	blokada z betonu komórkowego
SZ3	12,0	styropian
SZ4	0,5	łytek mineralny na siłce
SZ5	1,5	łytek cementowo-wapienny
SZ6	24,0	blokada z betonu komórkowego
SZ7	12,0	styropian
SZ8	0,5	łytek mineralny na siłce

SZ9	1,5	łytek cementowo-wapienny
SZ10	24,0	blokada z betonu komórkowego
SZ11	1,5	łytek cementowo-wapienny
SZ12	12,0	styropian
SZ13	0,5	łytek mineralny na siłce
SZ14	1,5	łytek cementowo-wapienny
SZ15	24,0	blokada z betonu komórkowego
SZ16	1,5	łytek cementowo-wapienny

SW1	1,5	łytek cementowo-wapienny
SW2	24,0	blokada z betonu komórkowego
SW3	10,0	łytek mineralny na siłce
SW4	1,5	łytek cementowo-wapienny
SW5	24,0	blokada z betonu komórkowego
SW6	10,0	łytek mineralny na siłce

beton korbowany C35/45 (B45) W6 F100	10,0
popo termoizolacja styropian	5,0
podkład betonowy C8/10 (B10)	10,0
piasek zagęszcz. mech.	35,0

Uwaga:

- Wymiary otworów w świetle...
- W części inwentarskiej, we wnętrzu...
- W miejscu łączenia posadzek wykonac...
- Przeznacz poddasza nieuzytkowe...

PRZEKROJ B-B		BRANZA 1:50	
Murator	S17a	ARCH.	
OBIEKT	STALNIA		
ADRES			
BUDOWY			
AUTOR PROJEKTU	mgr inż. Ewa Dziekanowska	PROJEKT	
AUTOR ADAPTACJI	upr. nr. B-P40K/2004	PROJEKT	
W.M. MURATOR PROJEKT		nr BNS	
Sp. z o.o.		A6	
PROJEKT		2009	