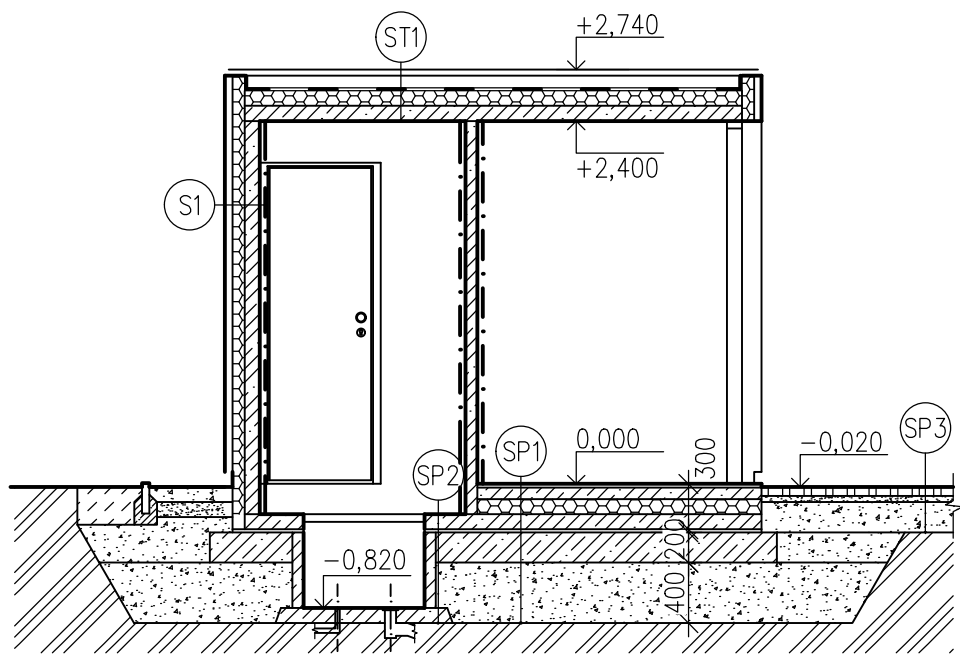


ŘEZ A-A



- S1

OBVODOVÉ ZDIVO

— KERAMICKÝ OBKLAD vč. LEPIDLO

— PENETRACE

— ŽELEZOBETONOVÝ PANEL

— LEPIČÍ TMEL 3 mm

— TEPELNÁ IZOLACE Z PĚN. POLYSTYRÉNU EPS 70F

— STĚRKOVACÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU

— TENKOVRSŤVÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA

— DŘEVĚNÝ OBKLAD NA ROŠTU

15 mm

80 mm

80 mm

3 mm

2 mm

40 mm

- ST1

STŘECHA PLOCHÁ

— BETONOVÝ PANEL

— PAROZÁBRANA

— TEPELNÁ IZOLACE Z PĚN. POLYSTYRÉNU EPS 100 VE SPÁDU 50 mm

— TEPELNÁ IZOLACE Z PĚN. POLYSTYRÉNU EPS 100

— SEPARAČNÍ FÓLIE

— STŘEŠNÍ KRYTINA Z PVC FÓLIE

80 mm

min. 50 mm

1,5 mm

- SP1

PODLAHA WC

— KERAMICKÁ DLAŽBA vč. LEPIDLA

— CEMENTOVÝ POTĚR S ROHOŽEMI PODLAH.TOPENÍ

— TEPELNÁ IZOLACE Z PĚN. POLYSTYRÉNU EPS 100

— HYDROIZOLACE

— ŽELEZOBETONOVÝ PODLAH.PANEL

25 mm

75 mm

100 mm

100 mm

- SP2

PODLAHA TECHNICKÁ MÍSTNOST

— ŽELEZOBETONOVÝ PODLAH.PANEL

100 mm

- SP3

BETONOVÁ DLAŽBA

— BETONOVÁ DLAŽBA

— KLADECÍ VRSTVA, KAMENIVO fr. 4/8

— PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA, KAMENIVO fr. 16/32

— ROSTLÝ TERÉN

60 mm

40 mm

150 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÁ OBVODOVÁ

ŽELEZOBETONOVÝ PANEL tl. 100 mm
- TEPELNÁ IZOLACE

PĚNOVÝ POLYSTYRÉN EPS 70F tl. 80 mm
- ŽELEZOBETON

BETON C20/25, OCEL B500B
- PROSTÝ BETON

BETON C20/25
- PODKLADNÍ VRSTVY

HUTNĚNÉ KAMENIVO fr. 4/8 mm
- PODKLADNÍ VRSTVY

HUTNĚNÉ KAMENIVO fr. 16/32 mm
- ZEMNÍ NÁSYP
- ROSTLÝ TERÉN
- HYDROZOLACE

ODPOV. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PARÉ:	MK realizace s.r.o. Mlýnská 990, Bystřice pod Hostýnem Tel. 739072824 IČO: 09870369	
Ing. Jana Valentová	Ing. Jana Valentová			
STAVEBNÍK:		PARCELA:	ČKAIT:	FORMÁT: A3
Město Otrokovice, nám. 3.května 1340, 765 02 Otrokovice		3359/1	Č. ZAK:	25.IV.12
AKCE:		MÍSTO:	DATUM:	9/2025
Veřejné WC, Štěrkoviště Otrokovice		Otrokovice	STUPEŇ:	DSP
PŘÍLOHA:		OBJEKT:	MĚŘÍTKO:	
ŘEZ A-A		S0.01	1:50	