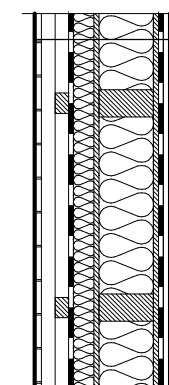


## LEGENDA MATERIÁLOV

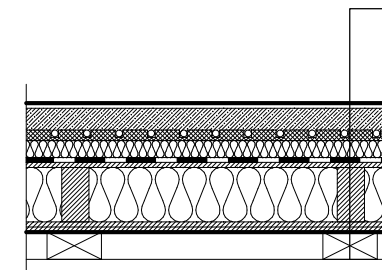


## OS SKLADBA OBVOD. STENY



FASÁDNY OBKLAD	20 mm
SIBÍRSKY SMREKOVEC	
2x DREVENÝ ROŠT 40x60 mm	80 mm
PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA	
TEPELNÁ IZOLÁCIA - MINERÁLNA VLNA	60 mm
OSB DOSKA (PRELEPENÉ SPOJE V MIESTE POZDLŽNÉHO STUŽENIA)	15 mm
TEPELNÁ IZOLÁCIA - MINERÁLNA VLNA	160 mm
STĽPOVÁ KONŠTRUKCIA 80x160 mm	
OSB DOSKA (PRELEPENÉ SPOJE V MIESTE POZDLŽNÉHO STUŽENIA)	15 mm
PARONEPRIEPUSTNÁ FÓLIA	
DREVENÝ OBKLAD	20 mm
<b>SPOLU</b>	<b>370 mm</b>

## P1 SKLADBA PODLAHY



DREVENÁ PODLAHA	15 mm
ANHYDRITOVÝ POTER	65 mm
SYSTÉMOVÁ DOSKA - PODLAHOVÉ VYKUROVANIE	30 mm
TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS	50 mm
PARONEPRIEPUSTNÁ FÓLIA	
OSB DOSKA	15 mm
TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS -	160 mm
TRÁMOVÁ KONŠTRUKCIA 80 x 160 mm	
2x OSB DOSKA + HYDROFOBIZAČNÁ FÓLIA	30 mm
<b>SPOLU</b>	<b>445 mm</b>

±0,000 = 1280 m.n.m.

0 1000 2 500 5 000



**TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH**  
Fakulta umení

katedra  
department

KATEDRA ARCHITEKTÚRY

študijný program  
study programme

ARCHITEKTÚRA A URBANIZMUS

záverečná práca  
final thesis

BAKALÁRSKA PRÁCA

stavba  
building

KÚPEĽNÝ DOM - VYŠNÉ RUŽBACHY

miesto stavby  
construction site

Vyšné Ružbachy, areál kúpeľov

diel  
part

ASR - Architektonické a stavebné riešenie

obsah výkresu  
drawing content

ASR - KONŠTRUKČNÝ DETAIL - ZÁKLAD

vypracoval / design  
Barbora Kraččíková

vedúci práce / thesis supervisor  
doc. Ing. arch. Juraj Koban, PhD.

konzultanti / consultants  
Ing. arch. Tomáš Boroš, ArtD.  
doc. Ing. Ján Kanócz, CSc

školský rok  
school year

2021/2022

stupeň projektovej dokumentácie  
stage of project documentation

PPSP

formát  
format

2xA4

mierka  
scale

1:10

číslo výkresu  
drawing number

ASR-4