



### SKLADBY KONŠTRUKCIÍ

S1

STREŠNÁ KONŠTRUKCIA

P1

PODLAHA NA TERÉNE

P2

PODLAHA NA PODLAŽÍ

2x MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S VÝSTUŽNÝM VLÁKNOM

ROZŇASÁČI CEMENTOVÝ POTER

4x MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS

TEPELNÁ IZOLÁCIA - POLSID

SPADOVÁ VRSTVA - PIESKOVÝ A TROSKOPENZOVÝ NÁSYP

NOSNÁ KONŠTRUKCIA - STROPNÉ PREDPÁTE PANELE PZD

INTERIÉROVÁ VC OMIETKA

15mm

45mm

35mm

35mm

100-150mm

240mm

10mm

P1

PODLAHA NA TERÉNE

P2

PODLAHA NA PODLAŽÍ

NÁŠŤAPNÁ VRSTVA (viď. LEGENDA MIESTNOSTÍ)

PENETRAČNÝ NÁTER

CEMENTOVÝ POTER

LEPENKA

TEPELNÁ IZOLÁCIA (2x FIBREX)

BETÓNOVÁ MAZANINA

HYDROIZOLÁCIA (1x BITAGIT S)

PENETRAČNÝ NÁTER

PODKLADNÝ BETÓN

PODKLAD ZO ŠTRKODRVINY

30mm

2mm

25mm

45mm

5mm

100mm

150mm

NÁŠŤAPNÁ VRSTVA (viď. LEGENDA MIESTNOSTÍ)

PENETRAČNÝ NÁTER

BETÓNOVÁ MAZANINA

LEPENKA

TEPELNÁ IZOLÁCIA (FIBREX)

PREDPÁTE STROPNÉ PANELE PZD

VC OMIETKA

33mm

2mm

10mm

250mm

10mm

POZNÁMKA: - na 1.NP je nutné zrealizovať sondy na preverenie existujúcej skladby a stavu jednotlivých vrstiev podlaží na teréne

### LEGENDA MATERIÁLOV

VÝPLŇOVÉ/NOSNÉ MURIVO Z Cdm TEHÁL hr. 250/300mm

NENOSNÉ TEHLOVÉ MURIVO hr. 150/100mm

PREFABRIKOVANÉ KERAMICKÉ PANELE

DUPRŇONITOVÉ PŘEKY, OCELOVÁ KONŠTRUKCIA 60x40 + OPLÁŠTENIE

DUPRŇONITOVÝMI DŮSKAMI hr. 15mm

LAHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠT - HLINÍKOVÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA, VÝPLŇ Z TEPELNEJ IZOLÁCIE A AZBESTOVÝCH DOSIEK, SKLENENÉ OPLÁŠTENIE Z EXT. STRANY

názov stavby

projekt

objekt

adresa

investor/stavebník

generálny projektant

kontakt

autor

zodpovedný projektant

vypracoval

REKONŠTRUKCIA BUDOVY DIELNI PRÁCTICKÉHO VYUČOVANIA SPOJENEJ ŠKOLY V DĽVE

SO 04 - TECHNICKÝ PRÍSTAVOK VÝCHODNÝ

Šturava 1278, 962 12 DĽva

SÚC. 5079, K.Ú. DĽva

Spojenná škola v DĽve

Šturava 848, 962 12 DĽva

Stakčinská 2920, 069 01 Slna

0905 338 315; maria.regec@gmail.com

Ing.arch. Mária Regec

Ing.arch. Tereza Vrbová

Ing.arch. Mária Regec

Ing. arch. Mária Regec

Ing. Jakub Barančík

číslo výkresu/revízia

SS-Rez B

D.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE

1:50

06/2022

D.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE

1:50

06/2022

D.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÉ RIŠENIE

1:50

06/2022