

SKLADBY PODLAH

1:20

P1

KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISKLUZNÁ  
(TYP A DESIGN DLE VÝBĚRU INVESTORA )

LEPIDLO

NIVELAČNÍ STĚRKA

BETONOVÁ ROZNÁŠECÍ VRSTVA

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

SPODNÍ STAVBA

15 mm

10 mm

30 mm

35 mm

0.3 mm

60 mm

P2

PVC PODLAHOVINA + LEPIDLO

SAMONIVELAČNÍ POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

SPODNÍ STAVBA

5 mm

10 mm

40 mm

35 mm

0.3 mm

60 mm

P3

(SNIŽENÁ PODLAHA POD BOXY -72 RESP. -92 MM )

SAMONIVELAČNÍ POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

SPODNÍ STAVBA

10 mm

48 RESP. 68 mm

P7

PVC PODLAHOVINA + LEPIDLO

SAMONIVELAČNÍ POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

STROPNÍ KONSTRUKCE

5 mm

10 mm

65 mm

0.3 mm

20 mm

P8

KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISKLUZNÁ+TMEL  
(TYP A DESIGN DLE VÝBĚRU INVESTORA )

SAMONIVELAČNÍ POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

STROPNÍ KONSTRUKCE

15 mm

5 mm

60 mm

0.3 mm

20 mm

P4

SAMONIVELAČNÍ CEMENT. POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

SPODNÍ STAVBA

10 mm

80 mm

0.3 mm

60 mm

P5

DTTO P4 DOPLNĚNO NÁTĚREM

SAMONIVELAČNÍ CEMENT. POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

SPODNÍ STAVBA

10 mm

80 mm

0.3 mm

60 mm

P6

BETONOVÁ MAZANINA B10

HYDROIZOLACE - BITAGIT S + PN

ŽB ZÁKLADOVÁ DESKA

PODKLADNÍ BETON TR.B10 ( SIŤ 6,0/150x6,0/150)

STĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ

50 mm

300 mm

50 mm

P9

KERAMICKÁ DLAŽBA + TMEL  
(TYP A DESIGN DLE VÝBĚRU INVESTORA )

SAMONIVELAČNÍ POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

STROPNÍ KONSTRUKCE

15 mm

5 mm

60 mm

0.3 mm

20 mm

P10

SAMONIVELAČNÍ SYNT. STĚRKA

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

STROPNÍ KONSTRUKCE

10 mm

70 mm

0.3 mm

20 mm

P13

(SNIŽENÁ PODLAHA POD BOXY -72 RESP. -92 MM )

SAMONIVELAČNÍ POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

SPODNÍ STAVBA

10 mm

48 RESP. 68 m

P5N

DTTO P4 DOPLNĚNO NÁTĚREM

SAMONIVELAČNÍ CEMENT. POTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

SPODNÍ STAVBA

10 mm

40 mm

40 mm

0.3 mm

60 mm

P11

SAMONIVELAČNÍ CEMENT. POTĚR + NÁTĚR

BETONOVÁ MAZANINA B10

PE FOLIE

TI DESKY FLOORMATE 200

STROPNÍ KONSTRUKCE

10 mm

70 mm

0.3 mm

20 mm

P12

ZÁMKOVÁ DLAŽBA BETONOVÁ  
(TYP A DESIGN DLE VÝBĚRU INVESTORA )

KLADECÍ VRSTVA FRAKCE 4-8 MM

DRČENÉ KAMENIVO FR. 8-16 MM

GEOTEXTILIE

HYDROIZOLACE - BITAGIT S + PN

STROPNÍ KONSTRUKCE

60 mm

30 mm

100 mm

Akce: Modernizace stravovacího provozu Nemocnice Kyjov

Umístění: Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov

Investor: Nemocnice Kyjov, příspěvková organizace, Strážovská 1247/22, 697 01 Kyjov

 **Proiectura Dana s.r.o.**  
PROJEKCE - INŽENÝRING - REALIZACE  
U tunelu 152, Senohraby 251 66  
IČ: 17219787, DIČ: CZ17219787  
tel. +420 734 745 727, info@proiecturadana.cz

Projektant: Timon Švncer  
Zodp. projektant: Ing. Michal Nečas  
Autor. projektant: Ing. Petr Lorenz CSc.

NA TUTO DOKUMENTACI SE VZTAHUJÍ AUTORSKÁ PRÁVA. NENÍ URČENA PRO ZHOVOENÍ KOPIÍ A JAKÝCHKOLIV REPRODUKCI BEZ SOUHLASU PROIECTURA DANA s.r.o.

Stupeň: Realizační dokumentace

Číslo zakázky: 24015

Část PD: D.1.1

Obsah:

SKLADBY PODLAH

Datum: 7/2024

Měřítko: 1:20

Formát: 4xA4

Číslo přílohy:

Paré:

D.1.1-31