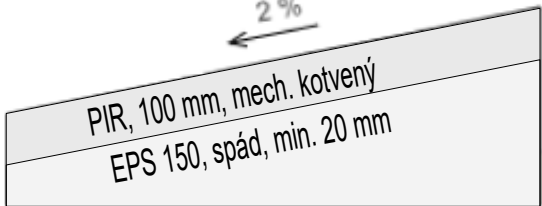


Sřecha č. 1

SCHÉMA SKLADBY



SOUHRNNÉ INFORMACE

plocha sřechy	102,30 m ²
min. tlouřtka	120 mm
Ø tlouřtka	181 mm
max. tlouřtka	220 mm

SOUČET PRO SřECHU

EPS 150	0,04 m ³
PIR kotvený	10,66 m ³
CELKEM ROVNÉ DESKY	10,70 m³
Spádový klín EPS 150 standardní	10,13 m ³
CELKEM SPÁDOVÉ KLÍNY	10,13 m³

Sřecha č.1

Plocha: 102,30 m²
Rovné desky: PIR, tl. 100 mm
Spádové klíny: EPS 150, spád 2 %, min. tl. 20 mm
Úžlabí: XPS tl. 100 mm

ROVNÉ DESKY

Označení na výkrese	Název položky	Formát desek š x d [mm]	tlouřtka [mm]
A	XPS	1000 x 1000	100 mm
P	PIR kotvený	2400 x 1200	100 mm

SKUPINA SPÁDOVÝCH KLÍNŮ Č. 1 - EPS 150

Označení na výkrese	Název položky	Formát klínů š x d [mm]	celková výřka dole [mm]	celková výřka nahoře [mm]
1	Spádový klín EPS 150 20/40	1000 x 1000	20	40
2	Spádový klín EPS 150 40/60	1000 x 1000	40	60
3	Spádový klín EPS 150 60/80	1000 x 1000	60	80
4	Spádový klín EPS 150 80/100	1000 x 1000	80	100
5	Spádový klín EPS 150 100/120	1000 x 1000	100	120

ATELIER
DEK

OPRAVA TERASY V MEZIPATŘE 2. A 3. NP
Mateřská řkola, Podbřlohorská 1/2185, 150 00 Praha 5 - Smíchov

projektant: DEKPROJEKT s.r.o.
Tiskařská 10/257
108 00 Praha 10 - Maleřice
TEL 234 054 284 FAX 234 054 291

objednatel: Městřská část Praha 5
Náměstí 14. října
150 22 Praha 5 - Smíchov

stupeň dokumentace:
Dokumentace pro provádění stavby

část dokumentace:
D.1.1. Architektonicko-stavební řešení

obsah výkresu:
Púdorys terasy - spádové poměry

vypracoval:
Ing. Lucie Hecová

zodpovědný projektant:
Ing. David Tesař

paré:

kontroloval:
Ing. David Tesař

Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 661

číslo výkresu:
D.1.1.b) 03

formát: 4x A4 | **datum:** červen 2023 | **měřítko:** 1:50 | **č. zakázky:** 2023-011776-HečL