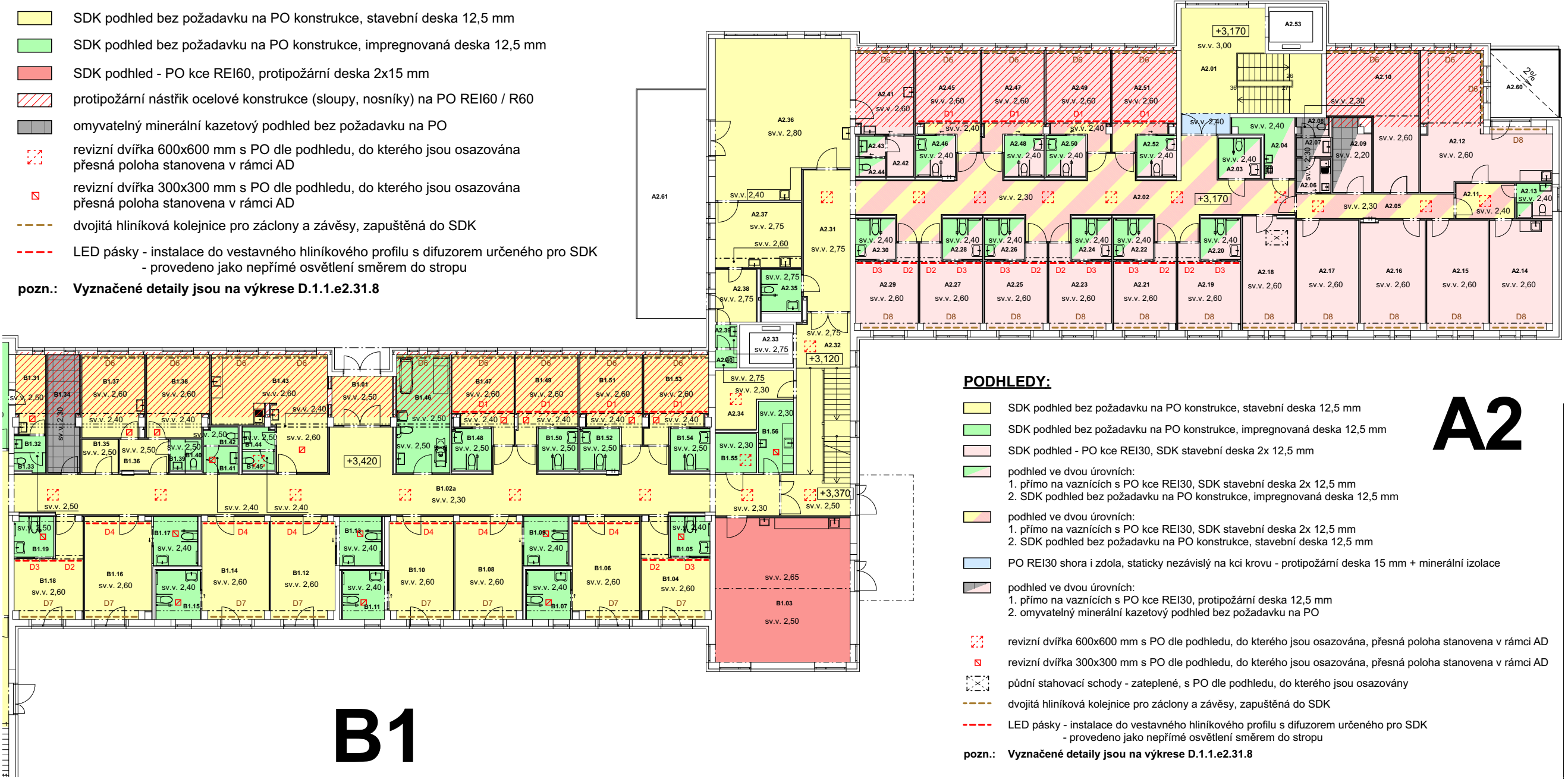


PODHLÉDY:

- SDK podhled bez požadavku na PO konstrukce, stavební deska 12,5 mm
- SDK podhled bez požadavku na PO konstrukce, impregnovaná deska 12,5 mm
- SDK podhled - PO kce REI60, protipožární deska 2x15 mm
- protipožární nástřik ocelové konstrukce (sloupy, nosníky) na PO REI60 / R60
- omyvatelný minerální kazetový podhled bez požadavku na PO
- revizní dvířka 600x600 mm s PO dle podhledu, do kterého jsou osazována přesná poloha stanovena v rámci AD
- revizní dvířka 300x300 mm s PO dle podhledu, do kterého jsou osazována přesná poloha stanovena v rámci AD
- dvojitá hliníková kolejnice pro záclony a závěsy, zapuštěná do SDK
- LED pásy - instalace do vestavného hliníkového profilu s difuzorem určeného pro SDK - provedeno jako nepřímé osvětlení směrem do stropu

pozn.: Vyznačené detaily jsou na výkrese D.1.1.e2.31.8



PODHLÉDY:

- SDK podhled bez požadavku na PO konstrukce, stavební deska 12,5 mm
- SDK podhled bez požadavku na PO konstrukce, impregnovaná deska 12,5 mm
- SDK podhled - PO kce REI30, SDK stavební deska 2x 12,5 mm
- podhled ve dvou úrovních:
 - přímo na vaznicích s PO kce REI30, SDK stavební deska 2x 12,5 mm
 - SDK podhled bez požadavku na PO konstrukce, impregnovaná deska 12,5 mm
- podhled ve dvou úrovních:
 - přímo na vaznicích s PO kce REI30, SDK stavební deska 2x 12,5 mm
 - SDK podhled bez požadavku na PO konstrukce, stavební deska 12,5 mm
- PO REI30 shora i zdola, staticky nezávislý na kci krovu - protipožární deska 15 mm + minerální izolace
- podhled ve dvou úrovních:
 - přímo na vaznicích s PO kce REI30, protipožární deska 12,5 mm
 - omyvatelný minerální kazetový podhled bez požadavku na PO
- revizní dvířka 600x600 mm s PO dle podhledu, do kterého jsou osazována, přesná poloha stanovena v rámci AD
- revizní dvířka 300x300 mm s PO dle podhledu, do kterého jsou osazována, přesná poloha stanovena v rámci AD
- půdní stahovací schody - zateplené, s PO dle podhledu, do kterého jsou osazovány
- dvojitá hliníková kolejnice pro záclony a závěsy, zapuštěná do SDK
- LED pásy - instalace do vestavného hliníkového profilu s difuzorem určeného pro SDK - provedeno jako nepřímé osvětlení směrem do stropu

pozn.: Vyznačené detaily jsou na výkrese D.1.1.e2.31.8

POZNÁMKA:

- Instalační a revizní dvířka budou splňovat požadovanou požární odolnost. Navrhovaná velikost bude případně bude změněna podle aktuální situace na stavbě tak, aby byl zajištěn dostatečný přístup k ovládaným nebo revidovaným prvkům.
- Kvalita provedení povrchů SDK kci bude Q3 - zvýšené nároky na tmelení.

Vedoucí projektant :	Vypracoval :	Paré č. :	
Ing. arch. B. Kubiček	Ing. Roman Redl		
Obec :	Nejdek		
Kraj :	Karlovarský		
Investor :	DZR "MATYÁŠ" v Nejdku, příspěvková organizace, Mládežnická 1123, 362 21 Nejdek		
Název akce :	Humanizace sociální služby Domova se zvláštním režimem "MATYÁŠ" v Nejdku Mládežnická č.p. 1123, Nejdek	Datum :	10/2021
		Stupeň :	DPS
		Č. zak. :	210204
		Měřítko :	1:250
Obsah :	Schéma podhledů - B1, A2	Číslo přílohy :	D.1.1.e2.31.2

Ing. arch. Břetislav Kubiček
Ralsova 2, 360 01 Karlovy Vary, IČ: 167 00 295
tel: 603 854 595, e-mail: KK3K@seznam.cz