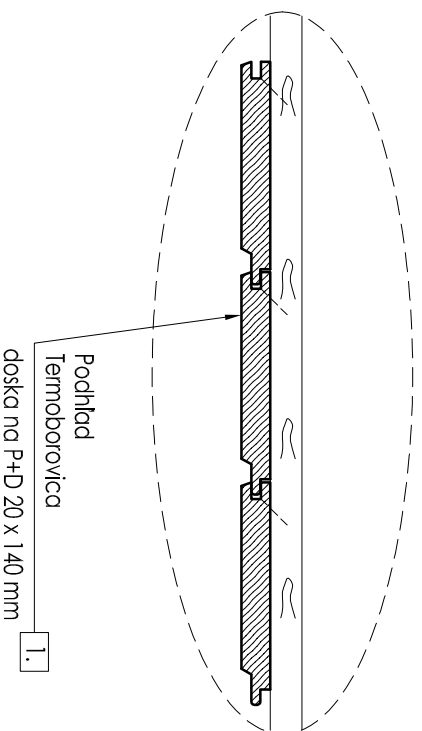
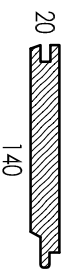


Záchytné parkovisko - predstaničný priestor v Šali

Zmena podlahu na prístreškoch:

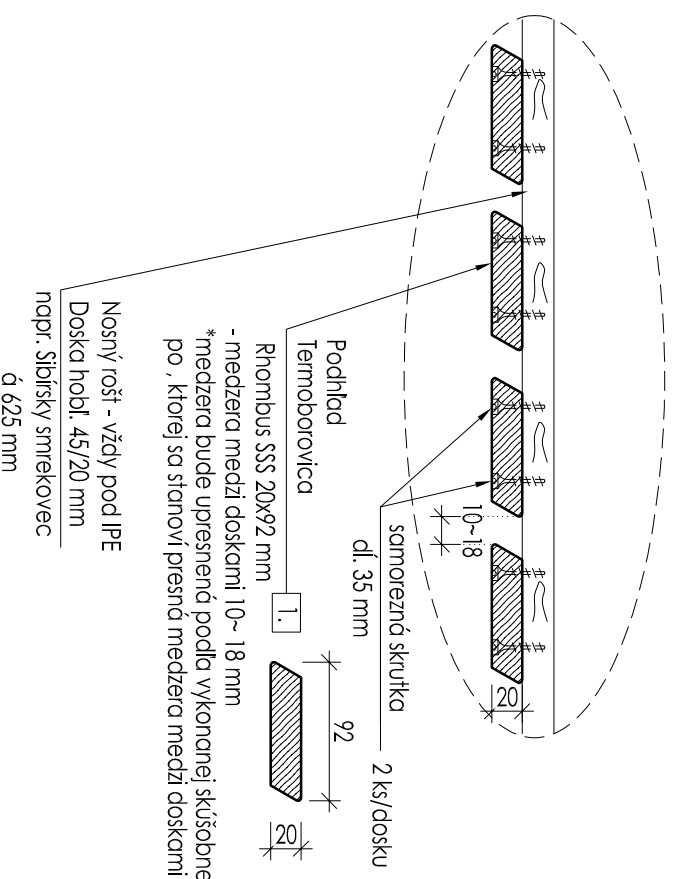
Pôvodné riešenie podlahu:

Termoborovica - doska na P+D 20 x 140 mm



Navrhované riešenie podlahu:

Termoborovica - Rhombus doska SSS 20X92 mm



Zdôvodnenie zmeny:

Z dôvodu vytvorenia účinného samostatného dilatáčného celku medzi oceľovou konštrukciou a dreveným podkladom - je lepším technickým riešením zmena spôsobu montáže z pôv. dosiek so spojmi na pero + drážku (tu sa vzájomnými spojmi dreva medzi sebou vytvorí jeden pomerne veľký celok dreveného podkladu, ktorý bude mať ten po svojom obvode - v mieste styku s oceľovou konštrukciou jedinú možnosť dilatovať čo nie je postačujúcej)

Navrhovaný spôsob montáže - kotviť dosky samostatne s medzerou medzi jednotlivými doskami - tu budú jednotlivé dosky dilatovať samostatne - vždy ako jedna doska nie ako celok.

Zmena je v zmysle priezvu dosky a v spôsobe kotvenia dosiek, že nebudú pôsobiť ako jeden celok, ale ako jednotlivé dosky.

Vypracoval: Ing. Peter Kminick
06/2023 M 1:5

BECKER
ARCHITEKTI