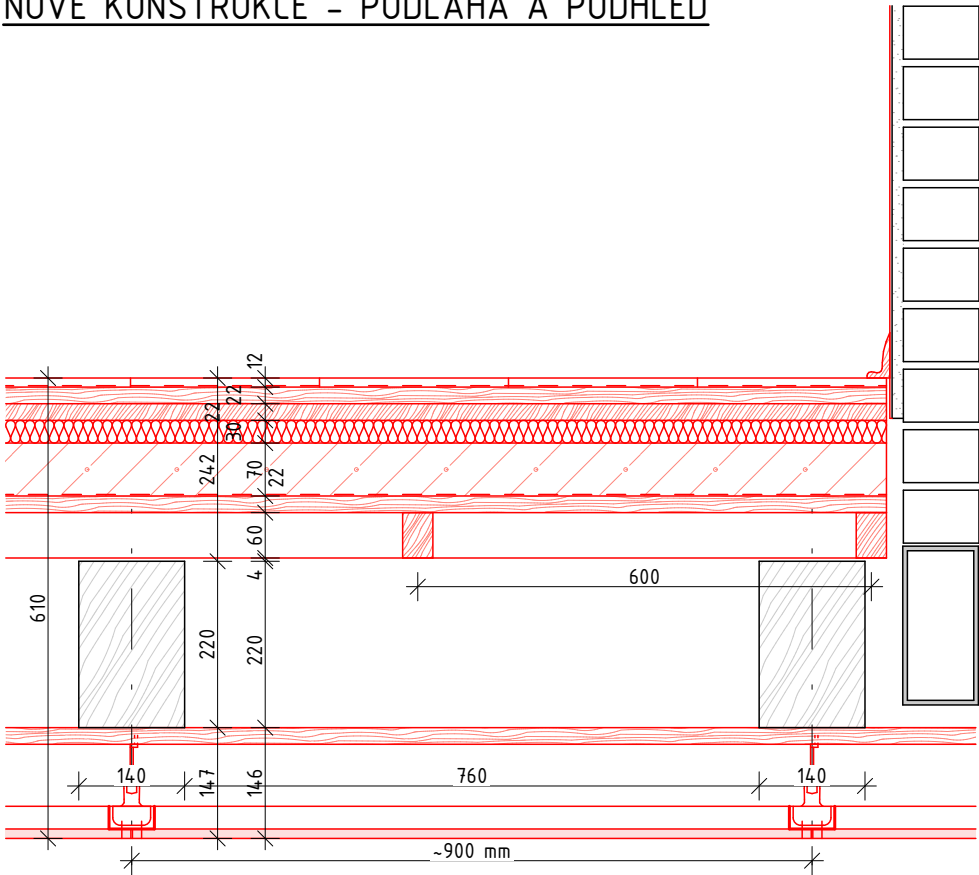


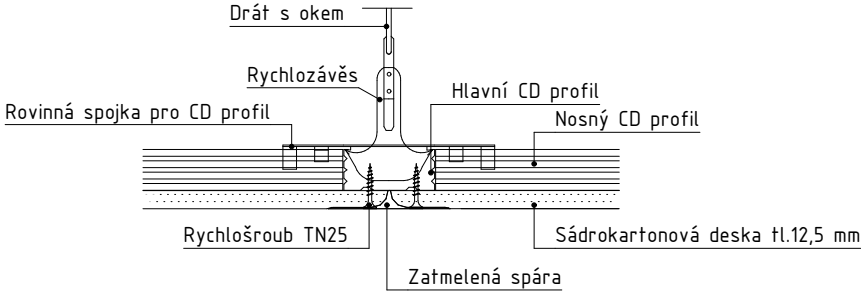
NOVÉ KONSTRUKCE - PODLAHA A PODHLED



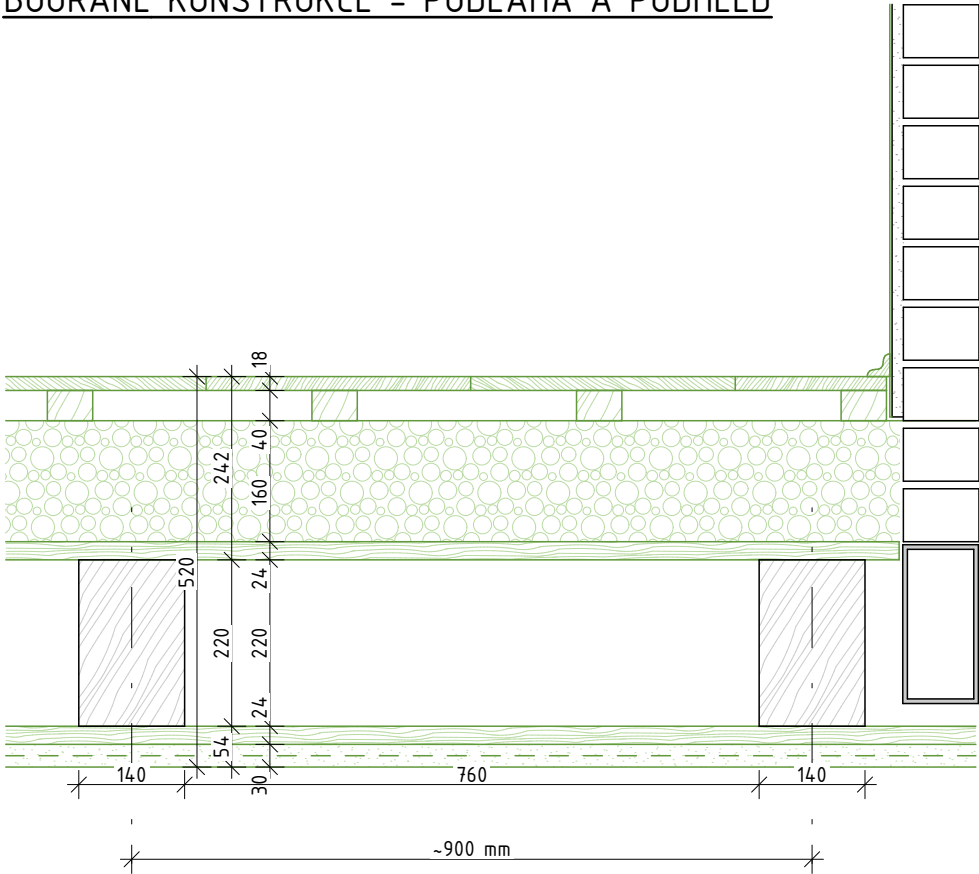
S05 - SKLADBA LAMINÁTOVÉ PODLAHY

- LAMINÁTOVÁ PODLAHA 12 mm
- SEPARAČNÍ FÓLIE 2x22 mm
- ZÁKLOP Z DESEK OSB P+D 30 mm
- kladeno na vazbu 50-70 mm
- KROČEJOVÁ IZOLACE 22 mm
- EKOSTYRENBETON 22 mm
- výška se bude pohybovat dle výšky původního násypu tak, aby úroveň původní podlahy byla zachována
- PE FÓLIE
- ZÁKLOP Z DESEK OSB P+D 22 mm
- VYROVNÁVACÍ ROŠT Z DŘEVĚNÝCH HRANOLŮ ~140x220 mm
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ TRÁMY osově vzdálenosti ~900 mm
- trámy mají proměnlivé dimenze a osově vzdálenosti
- NOVÉ PODBITÍ TRÁMŮ, DESKY OSB 22 mm
- INSTALAČNÍ MEZERA
- PODHLED SDK, jednoúrovňový rošt z hliníkových CD profilů 12,5 mm
- a závěsů (kotveno do trámů)

DETAIL NAPOJENÍ SDK PODHLEDU


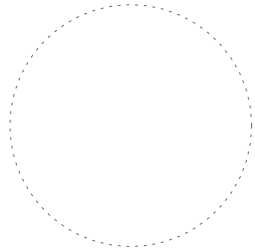



BOURANÉ KONSTRUKCE - PODLAHA A PODHLED



SKLADBA PŮVODNÍCH PODLAH

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA PODLAHY 160 mm
- původně dřevěná podlaha/prkna
- DŘEVĚNÝ PODLAHOVÝ ROŠT ~140x220 mm
- místně bez roštu, volně ložené
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP nad trámy
- POBITÍ TRÁMŮ Z DŘEVĚNÝCH PRKEN
- DŘEVĚNÉ TRÁMY v osově vzdálenosti ~900 mm
- trámy mají proměnlivé dimenze a osově vzdálenosti
- DŘEVĚNÉ PODBITÍ
- RÁKOSOVÁ OMÍTKOVINA

<div><div></div><div>PROJEKČNÍ & INŽENÝRSKÁ ČINNOST S.R.O.</div></div>		Zodpovědný projektant: ING. BOHDAN MRÁZEK		Číslo paré:	
Akce: Oprava bytu č.1,2,3,4,5 a 10 a ZTI v domě Úvoz 16, Brno					
Vypracoval: ING. VENDULA ZIKMUNDOVÁ 		Stupeň PD:		DPS	
Investor: Statutární město Ostrava, městská část Brno-střed, Dominikánské nám.196/1, 602 00 Brno, Dominikánská 264/2, 601 69 Brno.		Datum:		03/2024	
		Měřítko:		1:5, 1:10	
Název výkresu: D01 – PODLAHA/PODHLÉD		Formát:		2x A4	
		Číslo výkresu:		D.1.1- 024	