



LEGENDA

STN-1
(od interiéru)

Luxol 3 x ochranný nátěr
Deska dřevoštěpková OSB 4, EGGER TOP nebroušená 4PD tl. 15 mm
Stávající stěna ŽB - přibetonávka tl. 160 mm
ŽB stropní panely tl. 120 mm - odstraněna nesoudržná vrstva cca 60 mm
Výplň odstraněné části - Weber vysprávka ST - 30 mm po vrstvách cca 10 mm
Bazaltová výztužná síť kotvená chemickými kotvami 4ks /m²
Výplň odstraněné části - Weber vysprávka ST - 30 mm po vrstvách cca 10 mm
Stěrka Weber povrch SV- síranovzdušná reprofilace
Ochranný nátěr Weber purolast ve 2 vrstvách

STN-3

Deštění z polykarbonátových desek na dřevěných latích.
(Stávající konstrukce beze změny.)

!!! Povrch nových vrstev nesmí přesáhnout rovinu stávajících sloupků I200 !!!

Ocelové konstrukce z oceli S235, ochrana proti korozi pro prostředí C3



ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Miroslav Kratochvíl	STUP.: DPS	FORMÁT: A3
VYPRACOVAL:	Ing. Miroslav Kratochvíl	DAT.: 06/2024	Č. PROJ.: 554
INVESTOR:	Správa a údržba silnic Pardubického kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice VII		
MÍSTO STAVBY:	p. č. st. 355, k. ú. Semtín (747386)		
STAVBA: SÚS Pardubice - Doubravice SKLAD SOLI			
Stavební úpravy haly SÚS - 2. etapa			
Návrh sanace opěrných stěn			
Architektonicko stavební řešení			M: 1:20
Řez E-E			Č.: D.1.1 b) - 13