



- POZNÁMKY:**
- NÁVRH SKLADBY A VÝPLNĚ IZOLAČNÍHO VÍCEVRSTVÉHO SKLA NAVRHNĚ DODAVATEL PO DOHODĚ S KONKRÉTNÍM VYBRANÝM VÝROBCEM DLE AKTUÁLNÍCH NOREM A VYHLÁŠEK A PŘEDLOŽÍ GP A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ
 - SOUČÁST DODÁVKY JE DOTĚSNĚNÍ KE STAVEBNÍ KCI (PAROTĚSNÁ A DIFUZNÍ PÁSKA PO CELÉM OBVODU, DOTMELENÍ)
 - NÁVAZNOST NA HYDROIZOLACI SPODNÍ STAVBY DO V. 300MM
 - LEMOVACÍ PŘÍTLAČNÝ PRPROFIL APOD VIZ. DETAILS VÝROBNÍ DOKUMENTACE
 - PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY ZAMĚRIT STAVEBNÍ OTVOR DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI A PO DOHODĚ VZORKY KOVÁNÍ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, ODSŤÍNŮ ATD.
 - TLOUŠŤKA SKLENĚNÝCH TABULÍ ZASKLENÍ DVEŘÍ A OKEN BUDE URČENA DODAVATELEM, DODAVATEL PROVĚŘÍ NUTNOST REALIZACE KALENÝCH SKEL S OHLEDEM NA TEPELNÝ ŠOK SKEL.

REVIZE:	DATUM:	POPIS:			KONTROLOVAL:	
V01	01/2025	Zpracování připomínek SŽ			Ing. Adam Špunda	
V00	09/2024	Dokumentace k připomínkám SŽ			Ing. Adam Špunda	
ČÍSLO PŘÍLOHY / DRAWING NUMBER:		PŘÍLOHA / DRAWING:	STUPEŇ / PHASE:	MĚŘÍTKO / SCALE:	DATUM / DATE:	STRANA / PAGE:
503.22		Schémata prosklených stěn 3.NP - 5.NP, 7.NP	PDPS	1 : 50	09/2024	3