

- ČAST FASÁDOV BUDE OPARENÁ VEĽKOFORMOVÝMI (300x300mm) KERAMICKÝMI OKLADAMI S GLAZÚROU  
- TETO BUDE LEPEŇ NA KONKRETNÝ ZÁPLETOVÝ SYSTÉM MRAZIVOZDORNÝ LEPIDLO A VYSPRÁVANÝ MRAZIVOZDORNOU  
HNOTOU  
- KONKRETNÝ ZÁPLETOVÝ SYSTÉM BUDE KOVENÝ HMOŽINKAMI S OCELOVÝM TRNEM  
- ZÁKLADNÁ VRSTVA BUDE VYUŽITÁVAŤ RÁDIOVÚ TRÁNNOSŤ A MINIMÁLNU PLOŠNÚ HMOTNOSŤ 300g/m<sup>2</sup>  
PŘEPÁNKU JE MOŽNÁ TETO HMOTNOSŤ DOŠACHNOU ZDOLAVENÍ TETO VSTRY

SLUŽEBNÍ-TECHNICKÝ VSTUP JE VYHRAZEN VEŠTÍ MASTENNOU SYSTÉMOU, KRETV VSTUPU JE SKLADIŠTĚ STAVĚNÝCH DĚLA VEŠTÍM STROPNÍM SYSTÉMY, TY BUDOU DEMONTOVANY A PO PŘEVODU STAVĚNÝCH PRACÍ SPOLEČNĚ S KONKRETNÍM ZAPLETENÍM SYSTÉMEM, NABÍZEJÍCÍM MODERNĚJŠÍM SYSTÉMEM. MĚŘENÍ BUDĚ PŘEVODENO NA STAVUJÍCÍ ROZDÍLY

[illegible]

STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE (bez rozšíření)

0	WUŠÍ FUSÍKOVÉ, NEBO HLINÍKOVÉ DVĚŘE
0	VZ VĚPIS PRAVLO
0	PELSTODIA OKNA S VÝSELEDNÍM SOUDČ.PROSTUPU TEPLA Uw=1,2 W.m <sup>-2</sup> .K <sup>-1</sup>
0	VZ VĚPIS PRAVLO
0	KLIMATIZACE VĚTROVACÍ, OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH
0	VZ VĚPIS PRAVLO
0	OSTĚNNÍ VĚTROVACÍ
0	VZ VĚPIS PRAVLO

P. Č.	POPIS BOURACÍ PRÁCE
R1	DEMONTÁŽ STAVBOVÉHO BLESKOSVODU, PROVEDENÍ NOVÉHO DLE SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, VZ ČÁST A.3-ZARÍZENÍ PRO OCHRANU PŘED BLESKEM

[illegible]