



STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

1) - STAVAJÍCÍ SCHODIŠTĚ Z 1.NP DO 2.NP JE KAMENNĚ Z PÍSKOVCE. SCHODIŠTĚ MÁ ŠEŠLAPNĚ STUPNICE, ALE DLE STATIKA JE STAVĚNO VYJÍMČI. U NEJVICE ŠEŠLAPNÝCH /POŠKOZENÝCH STUPŇŮ DOJDE K VYŘEZENÍ ČÁSTI POŠKOZENÉ HMOTY ("KVADRÍKŮ"), KTERÉ BUDOU NAHRÁZENY NOVÝMI VSADKAMI "KVADRÍKY" Z PÍSKOVCE. CĚLÉ SCHODIŠTĚ BUDE ZPEVNĚNO POMOCÍ ORGANOKRÉMČICÍHOU A FINÁLNĚ POUVRCHOVOU ÚPRAVOU HYDROFOBIZACÍ. PŘEDPOKLÁDÁ SE PROVEDENÍ VSADEK V ROZSAHU DO 40% SCHODIŠTŮVÝCH STUPŇŮ, DALE PROVEDENÍ ZPEVNĚNÍ A HYDROFOBIZACE V PLNÉM ROZSAHU.

2. - POD SCHOŠIDESTÍ 1 NP SE NACHÁZÍ PROSTOR SCHOŠIDOSTI DO SKLEPA OBJEKTU, TO DÁLE NENÍ ŘEŠENO, ANI ZAMĚŘENO A NENÍ PŘEDMETEM TOHOTO PROJEKTU
3. - ZABRÁDÍ SCHOŠIDOSTI BUDE DEMONTOVÁNO, PŘEBRUSENO A NOVĚ NALAKOVÁNO A ZNOVU NAMONTOVÁNO ZPĚT. V PŘÍPADĚ HAVÁRIJNÍHO STAVU ZABRÁDÍ, BUDE JEDNOTLIVÉ PLOŠE DEMONTOVÁNY A VYROBENY NOVĚ V KOPII STAVAJÍCÍHO STAVU
4. - ZBYLÉ STAVAJÍCÍ PŘEBRUSĚNÍ SCHOŠIDOSTI MÁ RÓVNĚŽ SEŠLAPENÉ STUPNICE A ČÁSTI SEDECH LAKOVÁNÍ, V RAMCI OPRAV DOJE K JENOMU PŘEBRUSĚNÍ STUPNIC A PŘÍLEHLÝCH DRŽÁKŮ PODESTI A CHODNĚ, NÁSLEDNĚ BUDE CELÉ SCHOŠIDOSTI VČETNĚ PŘÍLEHLÝCH CHODNĚ A PODESTI OPATŘENO NOVÝM NÁTĚREM KRYVÍ BARVOU NA OLEJOVÉ BAZI. POŠKODĚNÉ ZBYTKY SCHOŠIDOSTI BUDE NOVĚ VYMĚNĚNY
5. - SCHOŠIDOST Z 3 NP NA PÁDU BUDE PŘED ZAKLONĚNÍM REALIZACE POSOUZENO V RAMCI MYKOLOGICKÉHO POSOUZENÍ. V PŘÍPADĚ ŽE VYKÁŽE ŽIVÝCH ŽIVÝCH ABO STATICKÝCH VÝHOVLIVŮ, BUDE OŠETŘENO NA ZBYLE DŘEVĚNÉ PRVKY SCHOŠIDOSTI V DOMĚ (VIZ. POŠKODĚNÍ), POKUD BY SCHOŠIDOST NEVYHOVĚLO, DOJDE K JEJÍ VÝMĚNĚ

VEŠKERÉ VÝROBKÝ, KONSTRUKČNÍ PRVKY, MATERIÁLY, SESTAVY A ZAŘÍZENÍ, NA JEJICHŽ KONKRÉTNÍ OBCHODNÍ NÁZEV NEBO ZNAČKU SE PŘÍPADNĚ V PD A VÝKAZU VÝMĚR VYSKYTUJE ODKAZ, JSOU UVEDENY POUZE JAKO REFERENČNÍ, URČUJÍCÍ TÍMTO ZPŮSOBEM POUZE PARAMETRY, KVALITU, STANDARDY, VYBAVENÍ, PŘÍPADNĚ ROZMĚRY POUŽITÉHO VÝROBKU A JAKO PŘÍKLAD MOŽNÉHO POUŽITÍ. LZE JE NAHRADIT VÝROBKÝ, KONSTRUKČNÍMI PRVKY, MATERIÁLY, SESTAVAMI A ZAŘÍZENÍMI STEJNÝCH NEBO LEPŠÍCH PARAMETRŮ A STANDARDŮ.

ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ Z 3.NP NA PŮDU BUDE DEMONTOVÁNO A VZHLEDEM K JEHO STAVU BUDE PODLE NĚJ VYTVOŘENA KOPIE, KTERÁ SE NÁSLEDNĚ NAMONTUJE ZPĚT



SCHODIŠTĚ Z 3 NP NA PŮDU BUDE PŘED ZAČÁTKEM REALIZACE POSOUZENO V RÁMCI MYKOLOGICKÉHO POSUDKU. V PŘÍPADĚ, ŽE JEDNOTLIVÉ PRVKY BUDOU STATICKY VYHOVUJÍCÍ, BUDE OŠETŘENO V NÁVAZNOSTI NA ZBYLÉ DŘEVĚNÉ PRVKY SCHODIŠTĚ V DOMĚ (VIZ. POZNÁMKA 5), POKUD BY SCHODIŠTĚ NEVYHOVĚLO, DOJDE K JEHO VÝMĚNĚ



0,000 = (úroveň podlahy v PRÍZEMÍ - U VSTUPU DO OBJEKTU)		 UniProjekt projektční kancelář Divadelní 849/8, 741 01 Nový Jičín Telefon: 556 701 748 556 701 273 E-mail: uni@uniprojekt-nj.cz		VÝTIŠK ČÍSLO	
PROJEKTANT	Ing. TOMÁŠ MIČKA			MÍSTO STAVBY parc. č. st. 106/1, k.ú.: Nový Jičín - město (707414)	
KONTROLOVAL	Ing. DUŠAN GLOGAR				
HIP	Ing. DUŠAN GLOGAR				
INVESTOR	Město Nový Jičín, Masarykově náměstí 1, 741 01 Nový Jičín	STÁVAVA Dům č. 12 ul. K. u. Nový Jičín - město (707414)		STUPEŇ DOKUMENTACE Dokumentace pro vydání stavebního povolení	
OBJEKT		SO 01 RODINNÝ DŮM D1.1 Stavební a technická řešení D1.2 Architektonicko-stavební řešení D1.1.2 Výkresový část		ČÍS ZAKÁZKY 12/2024	
ČÁST				MĚŘÍTKO 1:50 DATUM 07/2024	
NÁZEV VÝKRESU		PŮDORYS PŮDY - STÁVAJÍCÍ STAV		FORMÁT 6xA4 Č. VÝKRS. 04	