



VÝČET STAVEBNÍCH PRACÍ:

- ODSTRANĚNÍ SOKLŮ POCHOZÍ PLOCHY - LINA
CELKOVÁ DĚLKA 19,9 + 5,45 + 5,45 = 30,80 m
- ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO LINA V PLOŠE 19,30 m² (+SOUČASNÝ KOBEREC ODSTRANĚNÍ ŽŠ A MŠ ŠKOLNÍ)
- ODSTRANĚNÍ - 1x DŘEVĚNÝ PRÁH VE DVEŘÍCH
- DVEŘE OZNAČENY ČÍSLEM 1 = NÁVRAT NOVÉHO DŘEVĚNÉHO PRAHU - **NEJSOU V TÉTO TRÍDĚ NAVRŽENY**
- DVEŘE OZNAČENY ČÍSLEM 2 = NOVĚ PŘECHODOVÁ LIŠTA - **NEJSOU V TÉTO TRÍDĚ NAVRŽENY**
LINO ZATÁHNOUT DO DVEŘÍ, LIŠTA POD DVEŘNÍ KŘÍDLO
- DVEŘE OZNAČENY ČÍSLEM 3 = ZACHOVAT STÁVAJÍCÍ PRÁH - 1 ks
- OBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE - PŘEDPOKLAD BETON V PLOŠE 19,30 m² (PŘEDPOKLAD POZŮSTATEK PŮVODNÍHO LEPIDLA NA LINO)
- VYSRAVENÍ NOSNÉHO PODKLADU V PŘÍPADĚ PORUCH
- VYSÁTÍ PRŮMYSLOVÝM VYSAVAČEM PRACH PO BROUŠENÍ +
PENETRACE NOSNÉHO PODKLADU PO OBROUŠENÍ V PLOŠE 19,30 m²
- VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKOU V PLOŠE 19,30 m²
TLOUŠŤKA NENÍ ZNÁMA - ODHAD 5 mm (BUDE ŘEŠENO VÍCEPRACEMI / MĚNĚPRACEMI DLE SKUTEČNOSTI)
V PŘÍPADĚ VELKÝCH VÝŠKOVÝCH ROZDÍLŮ MÍSTNOSTÍ BUDOU POUŽITY PŘECHODOVÉ LIŠTY
VE DVEŘÍCH PŘÍPADNĚ PRAHY
- POLOŽENÍ NOVÉ POCHOZÍ PLOCHY - PVC - DO LEPIDLA V PLOŠE 19,30 m² - TYP PVC VOLÍ INVESTOR STAVBY
PVC MUSÍ ODPOVÍDAT ZÁTĚŽOVÝM PŘEDPISŮM DO ŠKOL - VYSOKÁ KOMERČNÍ ZÁTĚŽ - TRÍDA ZÁTĚŽE 43
- PROVEDENÍ SOKLŮ PVC V DĚLCE 30,80 m
- FINÁLNÍ HRUBÝ ÚKLID

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE (PASPORT) JE VYPRACOVÁNA
DLE VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb. v platném znění
NEJEDNÁ SE O PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI
±0,000 = PODLAHA 1.NP

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	účel místnosti	m ²	podlaha		strop		poznámka
			oz	popis	plocha	popis	
STAVBA OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - ZŠ A MŠ ŠKOLNÍ							
1.01	EKONOM	15,70	P1	LINO			
1.02	SKLAD	1,80	P1	LINO			
1.03	SKLAD	1,80	P1	LINO			

LEGENDA POUŽITÝCH ŠRAF

	SVISLÉ KONSTRUKCE NOSNÉ A NENOSNÉ VZHLEDEM K CHARAKTERU ZÁMĚRU PD NEBYL OVĚŘEN MATERIÁL
	NEŘEŠENÉ PROSTORY

POZNÁMKA

- ZAMĚŘENÍ BYLO PROVEDENO POUZE ZA ÚČELEM PŘEDKLÁDANÉHO ZÁMĚRU PD
- JEDNÁ SE O VÝMĚNU POCHOZÍ VRSTVY PODLAHY
- NEBYLY ZAMĚŘENY NAPŘÍKLAD TLOUŠŤKY SVISLÝCH KONSTRUKCÍ,
NEBO FASÁDNÍ VÝPLNĚ (JEJICH ŠÍŘKY, VÝŠKY A PARAPETY)
- PRO ZADANÝ ZÁMĚR VÝMĚNY POCHOZÍ VRSTVY JE ZAMĚŘENÍ VYHOVUJÍCÍ

VÝMĚRA ŘEŠENÝCH PROSTOR (PRO VÝMĚNU POCHOZÍ VRSTVY - LINA) VSTUPNÍ ÚDAJE

- ŘEŠENÉ PROSTORY DLE POŽADAVKŮ INVESTORA = 1.01, 1.02 A 1.03
- VYKLIZENÍ MÍSTNOSTI PROVEDE INVESTOR resp. ZŠ A MŠ ŠKOLNÍ
- PLOCHA ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTÍ 15,70 + 1,80 + 1,80 = **19,30 m²**

Vypracovala : Martin Hübschman, DiS		Zodpovědný projektant : Martin Hübschman, DiS		Martin Hübschman, DiS IČ: 09980300 Růžová 88, Děčín 405 02 mob.: 605 584 302 email: martinhubschman@seznam.cz	
Objednatel : Statutární město Děčín Mírové nám. 1175/5, Děčín IV–Podmokly, 40502 Děčín					
Obec : Děčín		Kraj : Ústecký			
Název akce : VÝMĚNA POCHOZÍ PLOCHY – ZŠ A MŠ ŠKOLNÍ p.p.č. 2889/42, k.ú. Podmokly, budova č.p. 1544				datum : KVĚTEN 2024	
Objekt : D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				účel : VÝBĚR ZHOTOVITELE	
				číslo zakázky : 359/2024	
Výkres : VÝŘEZ PŮDORYSU ŘEŠENÝCH PROSTOR – EKONOM				měřítko : 1:75	
				číslo výkresu : 04	
				číslo paré :	