



- POZNÁMKY :**
- STĚNY SUTĚJNÉ BUDOU UPRAVENY PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI KRÉMOVOU INJEKTÁŽÍ A SANAČNÍ OMÍTKOU.
 - OKOLO STĚNY VÝTAHU BUDE INSTALOVÁNA AKUSTICKÁ VLOŽKA, KTERÁ UTUMÍ RÁZY VÝTAHU DO OKOLNÍCH KONSTRUKCÍ. MŮŽE BYT POUŽITA NAPŘ. DESKA CONIRAP 24. TLUMÍCÍ DESKY BUDOU V CELE VÝŠCE ŠACHTY.
 - SKLEPNÍ KÓJE JSOU ROZKRESLENY NA SAMOSTATNÉM VÝKRESE.

- LEGENDA MATERIÁLŮ :**
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH
 - STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO SLOŽENÍ Z VNITŘNÍ STĚNY Z CIHEL PLNÝCH A A Z VENKOVNÍ PRÍZDÍVKY Z PÍSKOVCOVÝCH HAKLÍKŮ.
 - DOZDÍVKY A ZAČDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH
 - STĚNY ŠACHTY A ZDIVO Z BETON. TVÁRNICE – ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 250 MM, PEVNOST MIN. P15, VYPLNĚNÝCH BETONEM TR. C16/20 XC2, VYZTUŽENÝCH SVISLE I VODOROVNĚ BETONÁRSKOU VYZTUŽÍ Ø R10 MM.
 - ZABETONOVÁNÍ KOMÍNOVÝCH PRŮCHODŮ

±0,000 = 366,60 m = PODLAHA PŘÍZEMÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	POPIS MÍSTNOSTI	M2	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
01	SCHODIŠTĚ	4,65	KERAMICKÁ DLAŽBA S PROTISKLUZ. PÁSKEM	NOVÁ SANAČNÍ OMÍTKA VÁPENNOCEMENTOVÁ	VYSRAVENÁ OMÍTKA	KERAM. SKL. U STUPNŮ VÝŠKA 50 M
02	CHODBA	19,05	BETONOVÁ DESKA + EPOXIDOVÁ ŠTERKA	— II —	BILÝ NÁTĚR BETON. STROPU	SKL. 50 MM Z NÁTĚRU EPOXIDEM
03	SKLEPNÍ KÓJE	70,09	— II —	— II —	— II —	— II —
04	KOLA, KOČÁRKY	18,99	— II —	— II —	— II —	— II —
05	PROSTOR POD SCHODY	15,10	— II —	— II —	— II —	— II —
06	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,25	BETONOVÁ DESKA + NÁTĚR PROTI OLEJŮM	BILÝ NÁTĚR BETON. STĚN (TVÁRNICE)		

Σ 131,13 m2

DATUM REVIZE REVISION DATE	VYPRACOVAL CREATED BY	VYDAL ISSUED BY	POPIS REVIZE REVISION DESCRIPTION



INVESTOR / OBJEDNATEL : MĚSTO LANŠKROUN nám. J.M. Marků 12 563 01 Lanškroun IČ 00279102	NAZEV AKCE : PŘESTAVBA ŠKOLY NA BYTOVÝ DŮM Lanškroun, ul. Kollárova č.p. 445
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH + GENERAL. PROJ. : NĚMEC - projekce, s.r.o. Duk. Hrdinů 345, Lanškroun www.nemec-projekce.cz	STUPEŇ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY
PROJEKTANT ČÁSTI : NĚMEC - projekce, s.r.o. Duk. Hrdinů 345, Lanškroun www.nemec-projekce.cz	ČÁST PROJEKTU : D1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Antonín Němec	NAZEV PŘÍLOHY : SUTERÉN - NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
VYPRACOVAL : Ing. Antonín Němec	OSTAČENÍ : D1.1 - 09
DATUM 1. VYDÁNÍ : VI. 2025	DATUM VYDÁNÍ : VI. 2025
FORMÁT : A1	ZAKÁZKA Č. : 2025.1782
STUPEŇ PD : DRS	MĚŘÍTKO : 1 : 50
	PARE : E