



POZNÁMKY :

- 1) SKL PRO ZABUDOVÁNÍ ZÁVĚSNÉHO ZÁCHODU. ROZMĚR DLE TYPU WC.
- 2) OTVORY PRO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNÉ DVEŘI JE NUTNÉ VYZDÍ DLE POKYNŮ A POKLADŮ VÝROBCE !!
- 3) KERAMICKÉ OKLADY STĚN BUDOU DO VÝŠE 2,00 m OD PODLAHY.
- 4) V KOUPELNÁCH BUDE POD DLAŽBU A OKLAD PROVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
- 5) KAMINOVÉ TĚLESO MUSÍ BÝT OBLOŽENO SDK PŘEDSTĚNOU S POŽ. ODOLNOSTÍ DLE ZPRÁVY PBR !! (EI 30 DP1)
- 6) NA VYZNAČENÝCH MÍSTĚCH BUDE NOVÁ PŘÍČKA KE STÁVAJÍCÍ STĚNĚ UKOTVENA POMOCÍ NEREZOVÝCH SPOJEK Z PERFOROVANÉHO PLECHU V KAŽDÉ DRUHÉ SPÁŘE S DILATAČNÍ MEZEROU 10 MM VYPLNĚNOU MINERÁLNÍ VATOU UZAVŘENOU TRVALE PRŮJMYM PŘETIRATELNÝM TMELEM.

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- STÁVAJÍCÍ ZDVO Z CIHEL PLNÝCH A CIHELNÝCH BLOKŮ LEHCÝCH.
- STÁVAJÍCÍ ZDVO Z CIHEL PLNÝCH A CIHELNÝCH BLOKŮ LEHCÝCH. ZATEPLENÉ FASÁDNÍ SYSTÉMEM ETICS S IZOLANTEM Z FASÁDNÍCH MINERÁL. DESEK S PODELTÝM VLAKNEM TL. 150 MM, LAMBDA $\lambda = 0,035$ W/m.K + FASÁDNÍ OMÍTKA S ODSŤÍNEM BÍLÝM – BUDE UPŘESNĚNO
- DOZDÍVKY A NOVÉ PŘÍČKY Z YTONGU
- MEZIBYTOVÁ PŘÍČKA Z VELKOFORMÁTOVÉ VÁPENOPÍSKOVÉ TVÁRNICE, TL. 200 MM VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST MIN. R_w 54 dB.
- STĚNY ŠACHTY Z BETON. TVÁRNIC – ZITRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 250 MM, PEVNOST MIN. P15, VYPLNĚNÝCH BETONEM TR. C16/20 XC2, VYZTUŽENÝCH SVISLE I VODOROVNĚ BETONÁŘSKOU VYZTUŽÍ Ø R10 MM.
- STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY Z CIHEL PLNÝCH, DOPLNĚNÉ SDK PŘEDSTĚNOU S MIN. VATOU TL. 100 MM
- ZABETONOVÁNÍ KAMINOVÝCH PRŮCHODŮ

TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	POPIS MÍSTNOSTI	M2	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
301	SCHODIŠTĚ	29,76	KERAMICKÁ DLAŽBA S PROTISKLUZ. PÁSKEM	NOVÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED S POŽ. ODOLNOSTÍ DLE PBR	KERAM. SKL 50 MM
302	CHODBA	14,57	NOVÁ KERAM. DLAŽBA 300/300 DO TMĚLU	— II —	— II —	— II —
303	PŘEDSÍŇ	7,99	LEPENÁ VINYL. PODLAHA	— II —	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VINYLOVÝ SKL.
304	ŠATNA	4,15	— II —	— II —	— II —	— II —
305	LOŽNICE	13,55	— II —	— II —	— II —	— II —
306	OBÝVACÍ POKOJ + KK	23,06	— II —	— II —	— II —	— II —
307	KOUPELNA + WC	5,44	KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300 DO TMĚLU	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VÝŠKA OKLADU 2,00 m
308	PŘEDSÍŇ	6,60	LEPENÁ VINYL. PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VINYLOVÝ SKL.
309	LOŽNICE	12,11	— II —	— II —	— II —	— II —
310	KOUPELNA + WC	4,73	KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300 DO TMĚLU	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VÝŠKA OKLADU 2,00 m
311	OBÝVACÍ POKOJ + KK	18,05	LEPENÁ VINYL. PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VINYLOVÝ SKL.
312	PŘEDSÍŇ	7,75	— II —	— II —	— II —	— II —
313	ŠATNÍK	3,60	— II —	— II —	— II —	— II —
314	LOŽNICE	12,66	— II —	— II —	— II —	— II —
315	OBÝVACÍ POKOJ + KK	23,86	— II —	— II —	— II —	— II —
316	KOUPELNA + WC	5,39	KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300 DO TMĚLU	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VÝŠKA OKLADU 2,00 m

TABULKA MÍSTNOSTÍ

OZN.	POPIS MÍSTNOSTI	M2	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
317	PŘEDSÍŇ	3,61	LEPENÁ VINYL. PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VINYLOVÝ SKL.
318	KOUPELNA + WC	5,15	KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300 DO TMĚLU	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VÝŠKA OKLADU 2,00 m
319	OBÝVACÍ POKOJ + KK	24,39	LEPENÁ VINYL. PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VINYLOVÝ SKL.
320	DĚTSKÝ POKOJ	10,01	— II —	— II —	— II —	— II —
321	LOŽNICE	13,09	— II —	— II —	— II —	— II —
322	ŠATNA	2,74	— II —	— II —	— II —	— II —
323	PŘEDSÍŇ	6,81	— II —	— II —	— II —	— II —
324	LOŽNICE	12,85	— II —	— II —	— II —	— II —
325	KOUPELNA + WC	4,47	KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300 DO TMĚLU	ŠTUKOVÁ OMÍTKA + KERAMICKÝ OKLAD	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VÝŠKA OKLADU 2,00 m
326	OBÝVACÍ POKOJ + KK	18,79	LEPENÁ VINYL. PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SDK PODHLED S M.V. TL. 100 MM (BEZ P.O.)	VINYLOVÝ SKL.
327	SUŠÁRNA	20,79	KERAMICKÁ DLAŽBA 300/300 DO TMĚLU	— II —	— II —	KERAM. SKL 50 MM
328	PŘÍRUČNÍ SKLAD	3,51	— II —	— II —	— II —	— II —
329	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,25	—	BÍLÝ NATĚR BETON. STĚN (TVÁRNIC)	—	—
		Σ 322,73 m2				

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



INVESTOR / OBJEDNATEL:	NAZEV AKCE:
MĚSTO LANŠKROUN nám. J.M. Marků 12 563 01 Lanškroun IČ 00279102	PŘESTAVBA ŠKOLY NA BYTOVÝ DŮM Lanškroun, ul. Kollárova č.p. 445
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH + GENERAL. PROJ.:	STUPEŇ DOKUMENTACE
NĚMEC - projekce, s.r.o. Duk. Hrdinů 345, Lanškroun www.nemec-projekce.cz	DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY
PROJEKTANT ČÁSTI:	ČÁST PROJEKTU:
NĚMEC - projekce, s.r.o. Duk. Hrdinů 345, Lanškroun www.nemec-projekce.cz	D1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	NAZEV PŘÍLOHY:
Ing. Antonín Němec	3. NP - NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
VYPRACOVAL:	OZNAČENÍ:
Ing. Antonín Němec	D1.1 - 12
DATUM 1. VYDÁNÍ:	DATUM VYDÁNÍ:
VI. 2025	2025.1782
STUPEŇ PO:	ZAKÁZKA Č.:
DRS	VI. 2025
FORMAT:	MĚŘÍTKO:
A1	1 : 50
PÁRE:	