



LEGENDA ÚČELU MIESTNOSTI

OZN.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA [m ²]
1	KALISKOVÁ CHODBA	240,17 (P8)
2	ZDRUŽENÉ LEŽOVISKOVÉ BOXY + PRECH. ULIČKY	300,05 (P7)
3	KALISKOVÁ CHODBA	206,99 (P8)
4	LEŽOVISKOVÉ BOXY + PRECHODOVÉ ULIČKY	190,45 (P7)
5	KRMOVISKO	249,78 (P8)

6	KRMNÝ STÔL	66,39 (P9)
7	KRMNA CHODBA	257,32 (P5)
8	ČAKAREŇ PRED ROBOTICKÝM DOJENÍM	102,96 (P1)
9	ROBOTICKÉ DOJENIE	45,34 (P2)
10	ODCHODOVÁ ULIČKA PO DOJENÍ	14,25 (P1)
11	RIADENÝ POHYB KRÁV	19,42 (P1)
12	SELEKČNÉ KOTERCE S PORODNOU	137,81 (P8)

13	PRECHOD. ULIČKA DO ČAKARNE PRED DOJENÍM	8,71 (P1)
14	VSTUPNÁ CHODBA	4,53 (P2)
15	MLIEČNICA	9,77 (P2)
16	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	25,09 (P2)
17	ELEKTOROROVODNÁ	2,41 (P2)
18	HYGIENICKÝ PRIESTOR	3,51 (P2)

- N1** NAPÁJACÍ ŽLAB SUEVIA 6230
ROZVOD VODY K NAPÁJACÍM D25x1,8 (DN20)
ROZVODY VODY OBALÍ POTRUBNOU IZOLÁCIU THERMAFLEX hr. steny 20mm
ROZVOD VODY DN20 vyvíest v PLASTOVEJ CHRÁNIČKE DN 100
vrátane elektr. káblov
- Na1** ŽEBOVÁ NEREZOVÁ TEMPEROVANÁ NAPÁJACIA
VÝŠKA HORNEJ HRANY NAPÁJACÍ 800-850 mm
PRIETOK 15 l/min.
- ZO** ELEKTRICKÝ ŽASOBNIKOVÝ OHRIEVAČ TEPLEJ VODY (200 I)
- ZO1** ELEKTRICKÝ ŽASOBNIKOVÝ OHRIEVAČ TEPLEJ VODY (200 I) PRE CHLADIACU NÁDRŽ
- ZO2** ELEKTRICKÝ ŽASOBNIKOVÝ OHRIEVAČ TEPLEJ VODY (200 I)
- U** UMÝVADLO

NAVRHOVANÁ ±0,000=541,61m.n.m.
(nameraná výška geodetickou kanceláriou 541,49 m.n.m.
severovýchodný roh kravína K2)

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING. JANEK	ING. JANEK	ING. GLONČÁKOVÁ
MIESTO: HOSPOD. DVOR ŽAŠKOV	INVESTOR : POLNOHOSPODÁRSKE DRUŽSTVO ŽAŠKOV, DRUŽSTEVNÁ 591/25, ŽAŠKOV	STAVBA : MODERNIZÁCIA TECHNOLOGIE PREVÁDZKY ŽV, STAVEBNÉ ÚPRAVY KRAVÍNA K2 A HNOJNEJ KONCOVKY-ŽAŠKOV
OBJEKT-SÚBOR : SO 01 STAVEBNÉ ÚPRAVY KRAVÍNA K2 A HNOJNEJ KONCOVKY	OBŠAH VÝKRESU : PÔDORYS PRÍZEMIA	FORMÁT : 4 x A4 DÁTUM : 04/2022 STUPEŇ : DSP ZAKÁZKA Č. : 7/DSP/2022 MERITKO : 1:150 Č. VÝKRESU : Z 1.01



tel.: 044/522 28 63