



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	ÚPRAVA STROPŮ	POZNÁMKA
101	MANIPULAČNÍ CHODBA	14.00	a	p1	c,d,e,f	VĚTRÁNO AERACÍ
102	KOTEC 1	18.30	a	p1	c,e,f	e VĚTRÁNO AERACÍ
103	KOTEC 2	18.50	a	p1	c,e,f	e VĚTRÁNO AERACÍ
104	ODSTAVNÝ DVOREK 1	16.20	b	p2	g	
105	DVOREK 2	8.40	b	p2	h	h
106	DVOREK 3	8.60	b	p2	h	h
107	KRYTÝ VÝBĚH	122.1	i	h	h	

- a LITÁ EPOXIDOVÁ PODLAHA SE ZVÝŠENÝM PROTISKLUZEM PRO STŘEDNÍ MECHANICKÉ NAMÁHÁNÍ
b MLATOVÝ POVRCH
c KERAMICKÝ SOKLÍK V=300mm
d KERAMICKÝ OBKLAD BĚLNINOVÝ ZA NEREZOVÝM MYCÍM STOLEM V=2000mm
e STĚNY – VÁPENOCEMENTOVÁ HLADKÁ OMÍTKA, STROP – POHLEDOVÝ BETON
f MALBA – VNITŘNÍ MINERÁLNÍ NÁTĚR S PROTIPLÍSŇOVOU ÚPRAVOU
g LÍCOVÉ ZDIVO Z BETONOVÝCH BEDŇICÍCH DÍLCŮ TZV. ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ, DÍLCE BD30
h SPLĚTANÁ NEREZOVÁ SÍŤ, BARVA ČERNÁ
i VELIKOST SÍŤE – STŘECHA 80/2, BOKY 50/3 (VELIKOST OKA/PRŮMĚR LANKA SÍŤE)
i ZACHOVANÝ PŮVODNÍ TERÉN VČETNĚ POVRCHOVÉ VRSTVY LESNÍ HRABANKY

LEGENDA MATERIÁLU

- ZDVO Z BROUŠENÝCH CIHEL PLNĚNÝCH TL.300mm
NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY, PEVNOSTNÍ TRÍDA CHEL P8
TEPELNÝ ODPOR R=4.50m2K/W – ZDIVO BEZ OMÍTEK
SOUCÍNITEL PROSTUPU TEPLA U=0.22W/m2K – ZDIVO BEZ OMÍTEK
- INTERIER
EXTERIER
- VRSTVENÁ OBVODOVÁ STĚNA TL.500mm (R=4.65m2K/W)
– VNĚJŠÍ LÍCOVÉ ZDIVO Z LOMOVÉHO KÁMENĚ TL.200mm NA MALTU CEMENTOVOU MC 5.0
– VNITŘNÍ ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHEL PLNĚNÝCH VATOU TL.300mm NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
SPOJENÍ OBOU VRSTEV ZDIVA JE ZAJIŠTĚNO POMOCÍ STĚNOVÝCH SPON Z NEREZOVÉ OCELI FD KSF (0.7x20x300mm) V HUSTOTĚ MIN. 5 KUSŮ/m2 PLOCHY STĚNY. PODEL OTVORŮ, DILATAČNÍCH SPÁR APOD. V POČTU MIN. 3 KUSY/bm DÉLKY OKRAJE
- LÍCOVÉ ZDIVO STĚN Z BETONOVÝCH BEDŇICÍCH DÍLCŮ TZV. ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ, DÍLCE BD30 TL.300mm, ZDIVO DOPLNĚNO SVISLOU VÝZTUŽÍ 6øR12/bm, VODOROVNÁ VÝZTUŽ 2øR12 V KAŽDÉ LOŽNÉ SPÁŘE, ZMONOLITNĚNO BETONEM C20/25
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE – BETON C25/30, OCEL 10 505/R/
- STÁVAJÍCÍ PAVILON URČENÝ K DEMOLICI

KERAMICKÉ PŘEKLADY KP 7

ZNAČKA	ROZMĚRY [mm]	HMOTNOST [kg]	POČET KS
KP7-100	70x238x1000	35.00	9
KP7-150	70x238x1500	52.50	1

±0.000=232,00m n.m.

VYPRACOVAL: ING. MILAN PILEČEK	ZODP. PROJEKTANT: ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ	
KRESLIL: VEDOUČÍ ARCHTEKT: ING.ARCH. V.STRÁNSKÝ	OBEC: DEČÍN IV – PODMOKLY	
KRAJ : ÚSTECKÝ	INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO DEČÍN, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5, DEČÍN IV	FORMÁT: 8 x A4
ZOO DEČÍN NOVOSTAVBA PAVILONU PRO PUMY NA p.p.č. 426/1, k.ú.PODMOKLY		DATUM: 05/2021
PŮDORYS 1.NP		ÚČEL: PROJEKT STAVBY
		Č. ZAK.: 1619-2/19
		Č. KOPIE: MĚŘÍTKO: 1:50
		Č. VÝKRESU: D.1.1.3