

LEGENDA MÍSTNOSTÍ,						
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	SKL.	PODLAHA	STĚNY	STŘOP
1.01	ZÁVĚRĚÍ	2,45 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R10 dlažba koberce	ker.sazl.v=800 s.v.2.450	SDK potříbit + vlnalba s.v.2.450
1.02	UKLAD	1,50 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R10	ker.sazl.v=800 s.v.2.450	SDK potříbit + vlnalba s.v.2.450
1.03	WC	3,10 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R10	ker.o.v=2700 s.v.2.500	SDK potříbit + vlnalba s.v.2.500
1.04	DENNÍ MÍSTNOST	4,95 m <sup>2</sup>		PVC	sokola lla SDK potříbit + vlnalba s.v.2.500	SDK potříbit + vlnalba s.v.2.500
1.05	ŠATNA	4,95 m <sup>2</sup>		PVC	sokola lla SDK potříbit + vlnalba s.v.2.450	SDK potříbit + vlnalba s.v.2.450
1.06	ZRUŠENO					
1.07	MYTÍ PROVOZNIHO VÁLCOBÍ	10,65 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R11 vlnalba	ker.o.v=800 vlnalba	vlnalba
1.08	MYTÍ STOLHOHO VÁLCOBÍ	11,00 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R11	ker.o.v=800 vlnalba	SDK potříbit + vlnalba s.v.2.600
1.09	KUCHYNÍ	34,00 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R11	ker.o.v=800 vlnalba	vlnalba
1.10	PŘÍPRAVNA MASA	5,70 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R11	ker.o.v=800 vlnalba	vlnalba
1.11	SKLAD 1	12,70 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R10	ker.o.v=800 vlnalba	vlnalba
1.12	SKLAD 2	9,00 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R10	ker.o.v=800 vlnalba	vlnalba
1.13	HRUBÁ PŘÍPRAVNA ŽEL.	3,40 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R11	ker.o.v=800 vlnalba	vlnalba
1.14	SKLAD BRAMBOR	5,30 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R10	ker.o.v=800 vlnalba	vlnalba
1.15	SUCHÝ SKLAD POTRAVIN	10,00 m <sup>2</sup>		ker.dlažba R10 vlnalba	ker.sazl.v=800 vlnalba	ker.sazl.v=800 vlnalba



OZN	POPS	1.NP
P1	OCELOVÝ PŘEKLAĐ 1140 - 1350	3
P2	OCELOVÝ PŘEKLAĐ 1140 - 1400	5
P3	OCELOVÝ PŘEKLAĐ 1140 - 1300	9
P4	OCELOVÝ PŘEKLAĐ 1160 - 2125	5
P5	OCELOVÝ PŘEKLAĐ 1160 - 2400	5
P6	OCELOVÝ PŘEKLAĐ 1100x100x6 - 1300	1
P7	OCELOVÝ PŘEKLAĐ 1150x75x7 - 1300	2
P10	OCELOVÝ PŘEKLAĐ 1100 - 800	4

OZN	POPIS	1,NP
P8	PŘEKLAD š. 100 mm - 1000	2
P9	PŘEKLAD š. 100 mm - 1250	4

## POPIS NOVÝCH KONSTRUKCÍ:

- (N1) VYDĚLENÍ NOVÝCH OTVORŮ V NOSNÝCH STĚNÁCH
- (N2) VYDĚLENÍ NOVÝCH PRÍČEK Z PŘÍBOROVÉHO TYPÁŘE  
VČ. OSÁZENÍ STĚNOVÝCH PŘEKLADŮ NAJÍ OTVORY
- (N3) SÁDKOKRÁNOVÝ POHLED V m.č. 01, 02, 03, 04, 05, 08  
- zarytími sadkářovými profilmi na kovové konstrukci  
opřeslány 1x deskou tl.12,5 mm s vložnou prozrazbarou  
a minierální vatou tl.150 mm  
- v m.č.03 a 08 bude prozředa do vnitřního prostředí
- (N4) ZAPRAVĚNÍ PRÁŽEK VE ŽDVIHU PO PROVEDENÍ NOVÝCH INSTALACÍ  
OPRAVA OMIKTEL V ROZSAHU DO 30 %

- VYKONÁVÁNÍ PODLAHY GEOMETROU MALTOU
  - V MÍSTNOSTECH č.07 - 10, ROZMĚR 200x200 mm, R11 (nepř. Taurus Grant, menší běželo)
  - V OSÁZKOVÝCH MÍSTNOSTECH ROZMĚR 300x300 mm
  - V m.02, 07-10 a 13 BUDĚ PODLAŽBOU PROVEDENÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚNA VYTVAŘENÁ NA STĚN DO VÝŠKY 150 mm V PROSTORU SPRCHOVÉHO KOUTU DO VÝŠKY 2100 mm
  - TECHNICKÉ PARAMETRY DLÁŽEB - a) Rozměr 200x200 mm, R11, 300x300 mm, R10
    - b) Barvenost musí vyhovovat na základě fyzických vzorků
    - c) Neskazivost max. 0,5 % - dležba šlunů
    - d) Pevnost min.32 MPa
    - e) Pošklizuvost min.0,5, R10, R11
    - f) Odolnost proti chemikáliím a skvrnám
  - (N6) PROVEDENÍ NOVÝCH PVC PODLAH
    - v prostorách hudební neovnost, zehněnou sítěkou
    - připevněni + samonalepná sítěka
  - (N7) PROVEDENÍ NOVÝCH KERAMICKÝCH OBKLADŮ
    - OSÁZENÍ NOVÝCH ZARÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ - viz odřel D.1.4.
  - (N8) VYMAUBA STĚN A STROPU
  - (N9) MONTÁŽ NOVÉHO DESKOVÉHO OBKLADU 11,15 mm
    - NA STĚNĚ MEZI LIDECI A KUCHYNÍ V m.1,5 m (např. Acropay 4000)
    - výška obkladu včetně sádky ca 1,5 m
  - (N10) MONTÁŽ Vnitřních DVEŘÍ - viz tabulka výrobků
  - (N11) ZABĚTOVÁNÍ RYH PO PROVEDENÍ NOVÉ IZANTÉ KANALIZACE
    - záspj výkopu pískem, provedení podkladního betonu s.300 mm,
    - z betonu C16/20 XC2, asfaltová penetrace, nová hydroizolace z SBS modifikovaného asfaltového pásu tl.4 mm s minérálním posypem
    - napojení na stávající hydroizolaci, doplnění stávající sklady podlahy
  - II SKLADBA PODLAHY BUDĚ ZLÍSTĚNÁ AZ BEHEM BOURACÍCH PRACÍ II

ZODP - PROJEKTANT :	Ing. Radek Vondra
KRESIL :	Ing.Monika Pospíšilová
INVESTOR :	SŠŘ a ZŠ Hořice, Havlíčkova 54, Hořice
MÍSTO :	SŠŘ a ZŠ Hořice, Havlíčkova 54, Hořice
ODDĚL :	D.1.1. Architektonico stavební řešení
<b>AKCE : STŘEDNÍ ŠKOLA ŘEMESEL A ZÁKLADNÍ ŠKOLA HOŘICE</b> <b>REKONSTRUKCE KUCHYNĚ</b>	
<b>PŮDORYS - NOVÝ STAV</b>	
	
	
Na Podvoze 648, Hradec Králové 11 tel./fax: 495350037 / 00-32 07 245 e-mail: pridosp@seznam.cz	
DATUM :	10/2021
STUPEŇ :	DPS
MĚŘÍTKO :	-
<b>04</b>	