

PŮDORYS 1.P.P.



Legenda místností 1.P.P. :

Č. MÍSTNOST	PLOCHA m2	PODLAHA	STĚNY	POZNÁMKA
001	Schodiště	15,30	Keram. dl.	Štuk.om.
002	Chodba	132,80	Cem.potěr	Štuk.om.
003	Tech. místnost (hlavní uzáv. vody)	18,87	Cem.potěr	Štuk.om.
004	Výměnková stanice	79,17	Cem.potěr	Štuk.om.
005	Sklad DKP	90,35	Cem.potěr	Štuk.om.
006	Sklad CO	74,60	Cem.potě	Štuk.om.
007	Dílna školníka	16,80	Cem.potěr	Štuk.om.
008	Dílna školníka	28,08	Cem.potěr	Štuk.om.
009	Jídelna pro výukové vaření	17,45	PVC+fabion	Štuk.om.
010	Kuchyň pro výuku vaření	38,24	PVC+fabion	Štuk.om.
011	Kabinet keramické dílny	17,33	PVC+fabion	Štuk.om.
012	Keramická dílna	34,60	Protiskluz n.	Štuk.om.
013	Keramická dílna	31,49	Protiskluz n.	Štuk.om.
014	Sloučeno do 13			
015	Pec pro vypalování keramiky	8,20	Keram. dl.	Štuk.om.
016	Chodba	29,40	Cem.potěr	Štuk.om.
017	Schodiště	8,52	Keram. dl.	Štuk.om.
018	WC	2,47	Keram. dl.	Ker. obk.
019	Příruční sklad - úklid	23,39	PVC	Štuk.om.
020	Sklad	8,06	Cem.potěr	Štuk.om.
021	Sklad	8,07	Cem.potěr	Štuk.om.
022	Sklad	8,04	Cem.potěr	Štuk.om.
023	Příruční sklad - sportovní potřeby	17,10	PVC	Štuk.om.
024	Chodba	32,08	Cem.potěr	Štuk.om.
025	Sklad	9,36	Cem.potěr	Štuk.om.
026	Sklad	18,60	Cem.potěr	Štuk.om.
027	Chodba	18,13	Keram. dl.	Štuk.om.
028	Sloučeno do 29			
029	Chodba	18,10	Keram. dl.	Štuk.om.
030	Sloučeno do 31			
031	Školní klub	79,20	Protiskluz n.	Štuk.om.
032	Sloučeno do 31			
033	Kabinet pracovní výchovy	16,34	Protiskluz n.	Štuk.om.
034	Schodiště	14,55	Keram. dl.	Štuk.om.
035	Sklad	16,42	Cem.potěr	Štuk.om.
036	Sklad	14,51	Cem.potěr	Štuk.om.
037	Sklad	14,49	Cem.potěr	Štuk.om.
038	Chodba	49,58	Cem.potěr	Štuk.om.
039	Chodba	20,44	Keram. dl.	Štuk.om.
040	WC	3,38	Keram. dl.	Ker. obk.
041	Dvorní hřiště	320,00	Asfalt	Opad.fas.

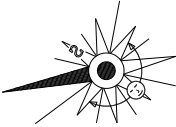
Legenda značek :

- Žárovkové svítidlo 1x12W IP20
- Žářkové svítidlo 2x18W IP20, EVG, Opal
- Žářkové svítidlo 2x36W IP20, EVG, Opal
- Žářkové svítidlo 2x58W IP20, EVG, Opal
- Žářkové svítidlo 1x58W IP20, EVG, Asymetr.
- Přijímač bezdrátového ovládání
- Vysílač bedrátového ovládání
- Zásuvka 230V/16A krytí IP20
- Zásuvka 230V/16A krytí IP20 - dvojitá
- Zásuvka 230V/16A krytí IP44 - jednoduchá
- Zásuvka 400V/16A krytí IP44
- Rozváděč podružný
- Ventilátor
- Datový rozváděč
- Datová zásuvka - dvojnásobná
- Telefonní zásuvka - jednoduchá
- Televizní zásuvka

Proudová soustava 3 PEN AC 50 Hz 400V/TN-C-S

Ochrana neživých částí - základní - samočinným odpojením od zdroje
- zvýšená - proudovým chráničem 30mA

Ochrana živých částí - izolací živých částí
- kryty nebo přepážkami



architektonická a inženýrská společnost s r. o.
Jaroměřská 2353, DVŮR KRÁLOVÉ nad Labem
telefon + fax : 499 621 261 , telefon : 499 329 122

VEDOUCÍ PROJEKTU:
AUT. ING. JAN HELBICH

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
ZDENĚK MIKEŠ

VYPRACOVAL:
ROMAN HLADÍK

MÍSTO: DVŮR KRÁLOVÉ N/L
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ

Č. ZAK.
11 / 13

STUPEŇ:
DPS

DATUM:
02 / 2013

MĚŘÍTKO:
1 : 100

FORMÁT:
02 x A4

INVESTOR: MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ N.L., NÁM. T.G. MASARYKA 38, 544 17 DVŮR KRÁLOVÉ N.L.

VÝKR. Č. :

AKCE: ŠKOLNÍ KLUB - BUDOVA ZŠ R. A. DVORSKÉHO, DVŮR KRÁLOVÉ N. L.
PŮDORYS 1PP

E2