










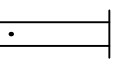
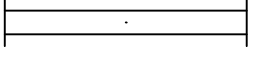




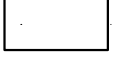
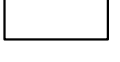


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA [m²]	PODLAHY	STĚNY	STROPY
1.01	DÍLNA	63,8	CEM. POTĚR + NOVÝ NÁTĚR	NOVÝ ŠTUK + MALBA	NOVÝ SDK PODHLED, v.3000mm
1.02	CHODBA	15,5	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÝ ŠTUK + MALBA	NOVÝ ŠTUK + MALBA, s.v.3350mm
1.03	ŠATNA ZAMĚSTNANCI	8,4	NOVÉ PVC	NOVÝ ŠTUK + MALBA	NOVÝ ŠTUK + MALBA, s.v.3350mm
1.04	SKLAD	11,9	CEM. POTĚR + NOVÝ NÁTĚR	NOVÝ ŠTUK + MALBA	NOVÝ ŠTUK + MALBA, s.v.3350mm
1.05	GARÁŽ	18,6	CEM. POTĚR + NOVÝ NÁTĚR	NOVÝ ŠTUK + MALBA	NOVÝ ŠTUK + MALBA, s.v.3350mm
1.06	SPRCHA ZAMĚSTNANCI	3,8	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÝ ŠTUK + MALBA NOVÝ KERAM. OBKLAD v.2000mm	NOVÝ SDK PODHLED, v.2500mm
1.07	PŘEDSÍŇ WC	1,7	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÝ ŠTUK + MALBA NOVÝ KERAM. OBKLAD v.2000mm	NOVÝ SDK PODHLED, v.2500mm
1.08	WC ZAMĚSTNANCI	1,3	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	NOVÝ ŠTUK + MALBA NOVÝ KERAM. OBKLAD v.1500mm	NOVÝ SDK PODHLED, v.2900mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  JEDNOPÉLOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 1
-  SÉRIOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 5
-  STŘÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6
-  KŘÍŽOVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 7
-  STŘÍDAVÝ VYPÍNAČ ŘAZ. 6+6
-  SPORÁKOVÁ KOMBINACE - SPÍNAČ 16A/3
-  STROPNÍ SVÍTIDLO 1X60W
-  VÝVOD
-  VENTILÁTOR S DOBĚHEM
-  NÁSTĚNNÉ SVĚTLO S POHYBOVÝM ČIDLEM
-  ROZVADĚČ RD
-  SVÍTIDLO ZAŘÍVKOVÉ 2X36W IP65
-  SVÍTIDLO ZAŘÍVKOVÉ 2X58W IP65
-  Boiler 2,2kW

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  NOVÉ KONSTRUKCE
zazdívký z plynosilikátových bloků tl.300mm
-  NOVÉ KONSTRUKCE
tepelná izolace – obecně, dle skladby konstrukcí
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
stěny tl. 300mm – tvárnice suchého zdivu TZS
stěny tl. 100 a 150mm – cihla plná
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
železobetonová opěrná stěna
-  STÁVAJÍCÍ TERÉN

POZNÁMKA:

PROSTUPY PRO ODVĚTRÁNÍ SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ BUDOU
UPRAVENY DLE NOVÝCH ROZVODŮ VZT

0,000 = 203,75m.n.m. bpv

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA PRO ÚČELY VYDÁNÍ
STAVEBNÍHO POVOLENÍ DLE VYHLÁŠKY č. 62/2013Sb. A OBSAHUJE VEŠKERÉ
POTŘEBNÉ NÁLEŽITOSTI. TATO DOKUMENTACE NENAHRADZUJE DOKUMENTACI
PRO PROVEDENÍ STAVBY!

Odpov. proj:		Ing. Jiří Šimurda	
Vyracoval:		Jan Hamšík	
Kraj:	Ústecký	Obec:	Ústí nad Labem
Stavebník:			
Městské služby Ústí nad Labem p.o. Panská 1700/23 400 01 Ústí nad Labem IČ: 712 383 01			
Objekt:			
D.1.4.c Elektroinstalace			
Název:			
REKONSTRUKCE OBJEKTU "N" ÚDRŽBÁŘSKÁ DÍLNA A GARÁŽ V PALVECKÉM AREÁLU KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM			
Výkres:			
PUDORYS 1.NP – SVĚTELNÉ ROZVODY			
Č. přílohy:	Č. revize:	Č. paré :	Stupeň:
02			DSP
		Datum:	
		květen 2018	
		Měřítko:	
		1 : 50	