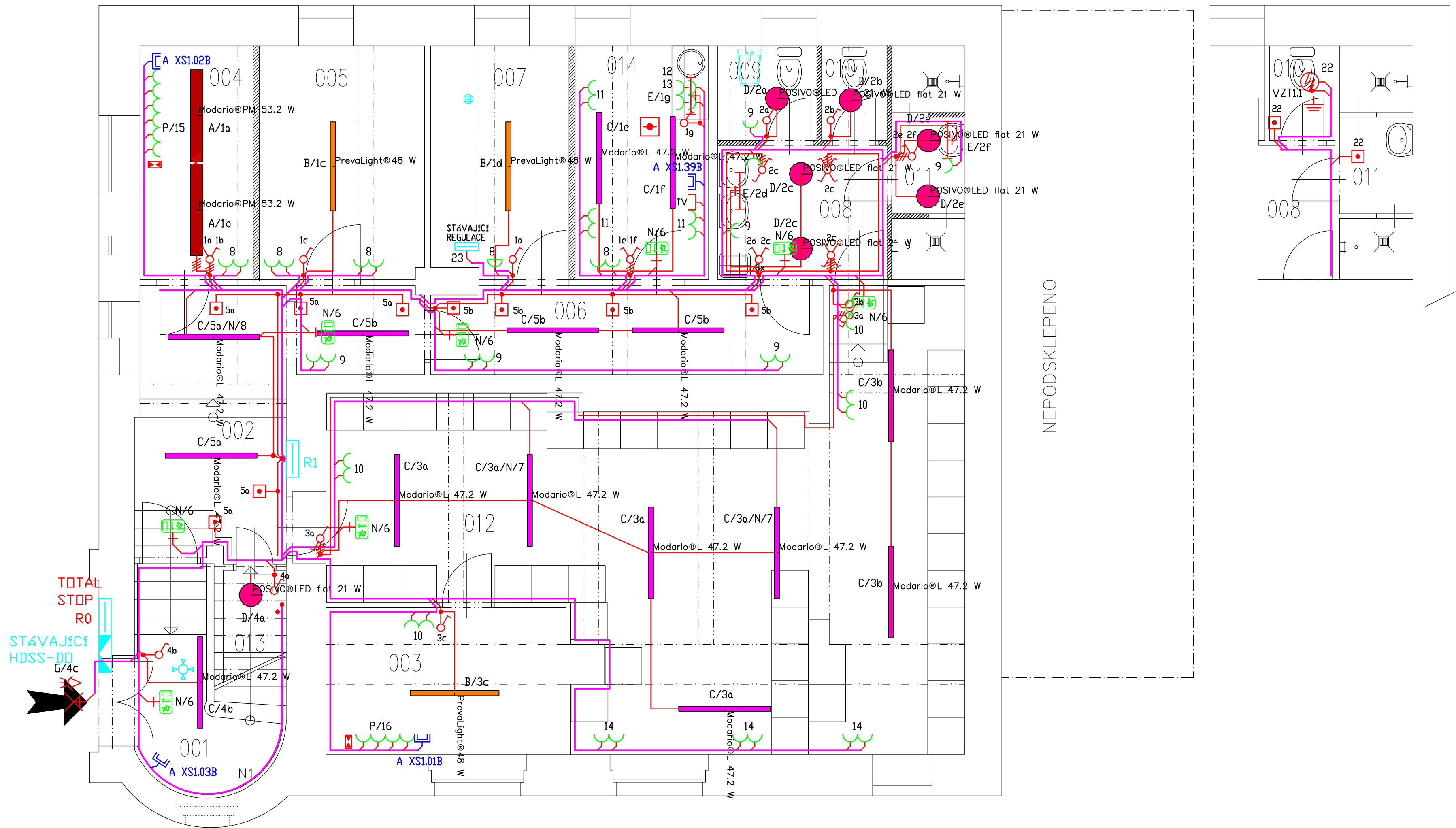


SEZNAM ZAŘÍZENÍ :

- NDVÁ ROZVODNICE - SPODNÍ HRANA 1200-1500 mm NAD PODLAHOU
- POHYBOVÉ ČIDLO ELEKTRO
- STROPNÍ SVĚTELNÝ VÝVOD
- NÁSTĚNNÝ SVĚTELNÝ VÝVOD
- STROPNÍ ZAŘÍVKOVÉ SVITIDLO, S EL. PŘEDŘADNIKEM
- JEDNOPOL. VÝP. ŘAZ. 1 3558 - A01340 3558 A - A 651 B 3901A - B10B KRYTÍ IP 20
- SERIOVÝ PŘEP. ŘAZ. 5 3558 - A05340 3558 A - A 652 B 3901A - B10B KRYTÍ IP 20
- STŘÍDAVÝ PŘEP. ŘAZ. 6 3558 - A05342 3558 A - A 652 B 3901A - B10B KRYTÍ IP 20
- STŘÍDAVÝ PŘEP. ŘAZ. 6+6 3558 - A05340 3558 A - A 652 B 3901A - B10B KRYTÍ IP 20
- KŘÍŽOVÝ PŘEP. ŘAZ. 7 3558 - A07340 3558 A - A 651 B 3901A - B10B KRYTÍ IP 20
- ZASUVKA 1-NASOBNÁ 5518 A - 2349 B 3901A - B10B KRYTÍ IP 20
- ZASUVKA 2-NASOBNÁ 5518 A - 2349 B 3901A - B20B KRYTÍ IP 20
- ZASUVKA 4-NASOBNÁ 5518 A - 2349 B 2x 3901A - B20B KRYTÍ IP 20
- PRVNÍ - SE SVODIČEM PŘEPĚTÍ III. STUPNĚ
- DATOVÁ DVOJIZASUVKA - 2x RJ45 cat6 1x 3901A - B20B KRYTÍ IP 20
- NDUŽOVÉ SVITIDLO NÁSTĚNNÉ, 1 x 11W, 1 hod.
- VZT VENTILATOR
- DOPLNJÍCÍ POSPOJENÍ VODIČEM CYA 6 mm2 ZŽL



LEGENDA:

- VE SMYSLU VYHLÁŠKY č. 23/2008 BUDE OSAZENO ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE. TOTO ZAŘÍZENÍ MUSÍ BÝT UMÍSTĚNO V OBYTNÉ ČÁSTI VEDOUcí SMĚREM DO ÚNIKOVÉ CESTY.
- JAKO HLASIČ POŽÁRU BUDE POUŽITA AUTONOMNÍ (BEZDRÁTOVÁ) SIGNALIZACE. SPLŇUJÍCÍ PODMÍNKY ČSN EN 14604 NEBO HLASIČ POŽÁRU PODLE ČESKÉ TECHNICKÉ NORMY ŘÁDY ČSN EN 54 ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE, A TO NAPŘ. ČÁST 5, ČÁST 7 A ČÁST 10.

VÝŠKA ZASUVKOVÝCH VÝVODŮ 300 mm NAD PODLAHOU, V SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍ 1100 mm.

VEŠKERÉ ZASUVKOVÉ OBVODY CHRÁNIT PROUD. CHRANIČEM.

V SOC. ZAŘÍZENÍ VODIVÉ PŘEDMĚTY A KONSTRUKCE CHRÁNIT MÍSTNÍM POSPOJOVÁNÍM.

PŘÍSTROJE A KRABICE MONTOVANÉ DO ZDÍVA MUSÍ BÝT V PROVEDENÍ PRO MONTÁŽ TĚTO TŘÍDY HOŘLAVOSTI.

POTRUBÍ PLYNU A VZT, EL. VODIVÉ KONSTRUKCE CHRÁNIT POSPOJOVÁNÍM, KABELAŽ POKLÁDAT V OBVODOVÝCH ZDECH, V PODLAZE A VE STROPĚ.

PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3 + PEN, 400/230 V, 50 Hz, TN-C, PŘÍVOD NN.

PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3 + PE, N, 400/230 V, 50 Hz, TN - S, VNITŘNÍ ROZVODY.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM JE PROVEDENA DLE ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.3 - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE.

OCHRANA ZVÝŠENÁ - DOPLNJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝMI CHRANIČI.

PROSTŘEDÍ JE STANDOVNO JAKO PROSTŘEDÍ NORMÁLNÍ AA 5, V SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍ JAKO PROSTŘEDÍ NORMÁLNÍ ADL.

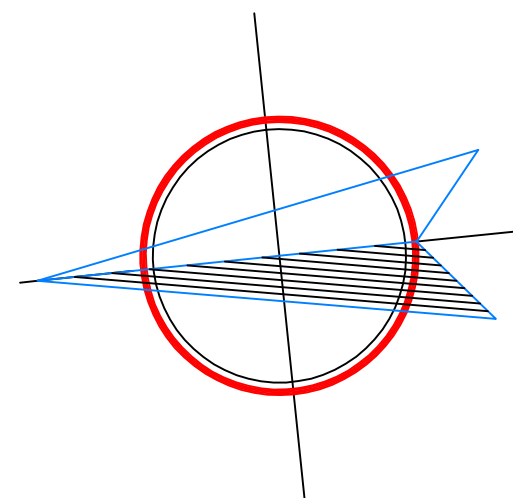
BAREVNÉ ZNAČENÍ VODIČŮ DLE ČSN 33 01 66.

LEGENDA MÍSTNOSTI

MÍST.Č.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	SV. m	PODLAHA	POZNÁMKA
001	SCHODIŠTĚ	9,37	2,10	TERACO	N1 - 14,16m2
002	CHODBA	14,06	2,44, 2,78	TERACO, KER.DLAŽBA	
003	SKLAD	10,40	2,54, 2,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	
004	KANCELÁŘ - DISPEČER	7,07	2,44	PVC	
005	SKLAD	10,28	2,44	BET.MAZANINA	
006	CHODBA	9,18	2,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	
007	KOTELNA	8,47	2,44	BET.MAZANINA	
008	PŘEDSÍŇ SOC.ZAŘÍZENÍ ŽENY	5,88	2,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	
009	WC - ŽENY	2,51	2,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	
010	WC - ŽENY	1,53	2,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	
011	SPRCHY - ŽENY	4,80	2,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	
012	ŠATNA	53,07	2,54, 2,75	KERAMICKÁ DLAŽBA	
013	SKLAD	1,38	1,60-2,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	
014	DENNÍ MÍSTNOST	8,32	2,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- ZAŽDÍVKA Z CIHEL PLNÝCH TL. 100MM, 150MM
- PŘÍČKY Z KERAMICKÝCH TVAROVEK TL. 75MM, 100MM



HLAVNÍ PROJEKTANT : Ing. Jiří Kyznar, č. autorizace 040004	Ing. Jiří Kyznar Projektová kancelář Palachova 663/47 400 01 Ústí nad Labem IČ: 114 25 512	
PROJEKTANT : ING. JIŘÍ ŠIMURDA		
STAVEBNÍK : Krajská zdravotní a.s., Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem		
MÍSTO STAVBY : Nemocnice Děčín		
KRAJ : Ústecký	FORMÁT: 2 A4 DATUM : 10/2018 STUPEŇ: DSP A DPS ČÍSLO ZAKÁZKY: 2017 10 30 MĚŘÍTKO: 1:50 ČÍSLO VÝKRESU: 02	
AKCE : REKONSTRUKCE BUDOVY "O"-GYNEKOLOGICKÁ VILA KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ, a.s. - NEMOCNICE DĚČÍN, o.z.		
D 1.1.d. ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ INSTALACE 1. ETAPA		
OBSAH : ELEKTROINSTALACE - I.PP		