




## NÁVRH ÚPRAV PODLAH

BAREVNÉ ZNAČENÍ NEODPOVÍDÁ BARVĚ MATERIÁLU VE SKUTEČNOSTI, JEDNÁ SE POUZE O GRAFICKOU ZKRATKU!

 KER. ŘEZANÁ DLAŽBA 450x450mm, UPRAVOVANÁ Z VĚTŠÍCH FORMÁTŮ Z DŮVODU ZACHOVÁNÍ NÁVAZNOSTI NA STÁVAJÍCÍ PLOCHY; VELMI TMAVĚ ŠEDÁ, SLINUTÝ STŘEP, PROTISKLUZ R9, JEMNĚ ČÁSTICOVÝ DEKOR, PŘIBL. ODSŤÍN **NCS S 7000-N**; SPÁROVÁNÍ V ODSŤÍNU **GREY** (NUTNO UZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍMU); **MATERIÁLOVÝ STANDARD Č.1** (PŘED FINÁLNÍ OBJEDNÁVKOU NUTNO PROVĚRIT ODSŤÍNOVOU SHODU SE STÁVAJÍCÍM ŘEŠENÍM)

 KER. DLAŽBA 300x300mm, VELMI TMAVĚ ŠEDÁ, SLINUTÝ STŘEP, PROTISKLUZ R9, JEMNĚ ČÁSTICOVÝ DEKOR, PŘIBL. ODSŤÍN **NCS S 7000-N**; SPÁROVÁNÍ V ODSŤÍNU **GREY** (NUTNO UZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍMU); **MATERIÁLOVÝ STANDARD Č.2** (PŘED FINÁLNÍ OBJEDNÁVKOU NUTNO PROVĚRIT ODSŤÍNOVOU SHODU SE STÁVAJÍCÍM ŘEŠENÍM)

 PŘEDPOKLÁDANÁ PLOCHA DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍHO POVRCHU, VČETNĚ PŘÍPRAVY PODKLADU VIZ. STAVEBNÍ ČÁST

## VŠEOBECNÉ POKYNY

 PŘEDPOKLÁDANÝ POČÁTEK OBKLÁDÁNÍ/ POKLÁDKY

..... PŘEDPOKLÁDANÁ POLOHA DILATAČNÍCH SPÁR DLE PŮVODNÍ PD - OBJEKTOVĚ A PLOŠNĚ, ODSŤÍN PRVKŮ HLINÍK - ČERNÁ

..... ZAMÝŠLENÉ NOVÉ DILATAČNÍ SPÁRY - OBJEKTOVĚ A PLOŠNĚ, BLIŽŠÍ INFORMACE VIZ. PSV; ODSŤÍN PRVKŮ HLINÍK - ČERNÁ

..... PŘECHODOVÁ LIŠTA, BLIŽŠÍ INFORMACE VIZ. PSV; MATNÝ NEREZ

SPÁROVÁNÍ DLAŽEB BUDE BAREVNĚ PROVEDENO VIZ. LEGENDA.

PŘI STYKU DLAŽBY SE SOKLEM BUDE POUŽITA SYSTÉMOVÁ KERAMICKÁ TVAROVKA S POŽLÁBKEM V BARVĚ PODLAHY. DÉLKA SOKLOVÝCH PRVKŮ BUDE MIN. 150mm, SPÁRORĚZ BUDE NAVAZOVAT NA SPÁRY PODLAHY. OBLOŽENÍ SOKLU BUDE VYUŽÍVAT I PŘÍSLUŠNÉ KOUTOVÉ A NÁROŽNÍ SYSTÉMOVÉ KERAMICKÉ TVAROVKY.

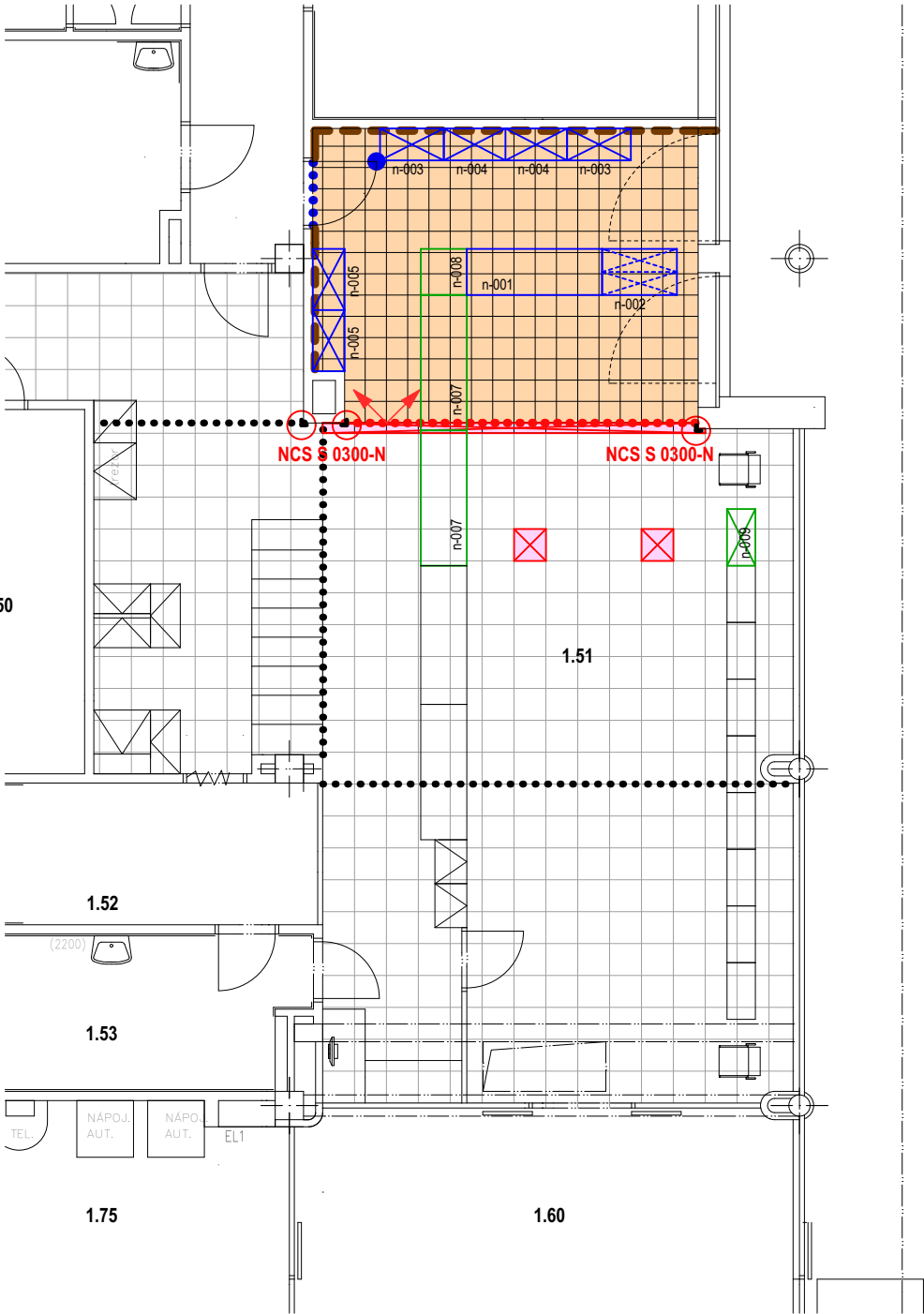
 STÁVAJÍCÍ DEMONTOVANÉ/ PŘENÁŠENÉ PRVKY VYBAVENÍ; **DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE A KOORDINACE**

 NOVĚ NAVRHOVANÉ/ DOPLŇOVANÉ PRVKY VYBAVENÍ; **DODÁVKA VČETNĚ MONTÁŽE A KOORDINACE**

## VÝMALBA MÍSTNOSTÍ


VEŠKERÉ PROSTORY DOTČENÉ VÝSTAVBOU PŘEDBĚŽNÝ ODSŤÍN **NCS S 0300-N**.  
PŘED VLASTNÍ VÝMALBOU BUDE PROVEDENO KONTROLNÍ VYVZORKOVÁNÍ ZA ÚCELEM SLADĚNÍ ODSŤÍNU STÁVAJÍCÍ/ NOVÉ ČÁSTI.

BLIŽŠÍ POPIS UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH VÝMALEB VIZ. LEGENDA MÍSTNOSTÍ ALT. SCHÉMA PŮDORYSU.  
TECHNICKÉ VLASTNOSTI POUŽÍVANÝCH MATERIÁLŮ VIZ. STAVEBNÍ ČÁST.



## ÚPRAVA STĚN

BAREVNÉ ZNAČENÍ NEODPOVÍDÁ BARVĚ MATERIÁLU VE SKUTEČNOSTI, JEDNÁ SE POUZE O GRAFICKOU ZKRATKU!

 POHLEDOVÁ STĚRKA IMITUJÍCÍ STRUKTURU POHLEDOVÉHO BETONU; PŘÍRODNÍ ŠEDO- BÉŽOVÝ ODSŤÍN; VČETNĚ UZAVÍRACÍ PRŮHLEDNÉ VRSTVY UMOŽŇUJÍCÍ OMYVATELNOST BEZ POŠKOZENÍ; NUTNO PŘEDLOŽIT VZORKY PROVEDENÍ V RÁMCI KD O ROZMĚRU MIN. 1x1m, MIN. TŘI RŮZNÉ ODSŤÍNY

## VÝPLNĚ OTVORŮ

VEŠKERÉ CELOPROSKLENÉ DVEŘE, STĚNY A OKNA NA FASÁDÁCH PROVÉST VIZ. STAV. VÝKRESY.

NÍŽE UVEDENÉ ODSŤÍNY SE TÝKAJÍ VŽDY VŠECH PRVKŮ PODLAŽÍ, POKUD NENÍ DÍLČÍM ZNAČENÍM UVEDENO V RÁMCI VÝKRESU JINAK!!! ZNAČKY A POPIS VIZ. NÍŽE.

CELOPROSKLENÉ DVEŘE/ STĚNY - **DLE STÁVAJÍCÍCH**

OSTATNÍ DVEŘNÍ VÝPLNĚ - ZÁRUBNĚ - **DLE STÁVAJÍCÍCH**


VEŠKERÉ POUŽÍVANÉ BARVY MATNĚ.


KOVÁNÍ DVEŘÍ MATNÝ NEREZ. KOMPATIBILNÍ SE VŠEMI VÝROBCI (PBŘ, BEZPEČNOST, ŠÍŘKA HLINÍKOVÝCH PROFILŮ APOD.), OBJEKTOVÝ TYP. PŘESNÝ POPIS VIZ. PSV

PŘÍPADNĚ BEZP. POLEPY DVEŘÍ PROVEDENY Z FÓLIE IMITUJÍCÍ PÍSKOVANÉ SKLO.

VEŠKERÁ DVIŘKA SKŘÍNÍ ELEKTRO, REVIZNÍ DVIŘKA, DVIŘKA HYDRANTŮ APOD. JE NUTNO VŽDY BAREVNĚ SLADIT S PŘÍSLUŠNOU MALBOU, PŘÍPADNĚ OBKLADEM. VEŠKERÉ ODSŤÍNY VIZ. LEGENDA MÍSTNOSTÍ ALT. STANDARDY VÝROBKŮ.  
V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ NUTNO BAREVNÝ ODSŤÍN UPŘESNIT V RÁMCI KD STAVBY!!

## OCHRANNÉ PRVKY

 NA OCHRANU ROHŮ POUŽIT FIXNÍ (ÚHEL NÁROŽÍ 90°) PLASTOVÝ NALEP. NÁROŽNÍ PRVEK, ŠÍŘKA 75x75mm, PROFIL. POVRCH, ODSŤÍN VIZ. ÚDAJE V PŮDORYSECH; VÝŠKA PRVKU 1920mm (MĚŘENO OD SOKLU)

 PODLAHOVÝ DVEŘNÍ ZARÁŽEČ DVEŘÍ, KULOVÝ TVAR, PRŮMĚR CCA 40mm, KOTVENO PŘÍMO DO KCE PODLAHY, ŠEDÝ ODSŤÍN; **PŘESNOU POLOHU A MÍSTA APLIKACE NUTNO PŘED MONTÁŽÍ UPŘESNIT V RÁMCI KD STAVBY**; ZÁKRES V RÁMCI PD POUZE ORIENTAČNÍ

**NCS S 0300-N** ODSŤÍN OCHRANNÝCH PRVKŮ NA STĚNÁCH (MADLA, PÁSY, ROHY APOD.) V DANÉ MÍSTNOSTI/ MÍSTĚ. **NUTNÁ SCHŮZKA ARCHITEKTA S DODAVATELEM ZA ÚCELEM PŘESNÉHO ROZMÍSTĚNÍ PRVKŮ/ UPŘESNĚNÍ BAREVNOSTI KAŽDÉ MÍSTNOSTI!!!!**

V PŘÍPADĚ POTŘEBY JE NUTNO OCHRANNÉ PRVKY MÍSTNĚ PŘIZPŮSOBIT PŘÍPADNÝM EL. SKŘÍNÍM, RADIÁTORŮM, APOD. **PRVKY VYSTUPUJÍCÍ PŘED ZEĐ NESMÍ OMEZOVAT POTŘEBNĚ OTEVŘENÍ DVEŘÍ!!!!**

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.NP

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	DRUH PODLAHY	POVRCH STĚN		
				OBKLAD	MALBA	
1.51	VÝDEJ LÉČIV, ČEKÁRNA	90,85	KERAMICKÁ DLAŽBA	STANDARD Č.1	-	NCS S 0300-N
1.51a	VÝDEJ LÉČIV, ČEKÁRNA	22,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	STANDARD Č.2	-	NCS S 0300-N ST.ŠEDO-BEŽOVA



## POZNÁMKA

- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.  
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ.  
- POUŽITÉ ODSŤÍNY/ DEKORY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A MATERIÁLŮ JE TŘEBA CHÁPAT JAKO ZÁKLADNÍ POPIS STANDARDU A PŘED VYBRÁNÍM VÝSL. PRODUKTU JE NUTNO PŘEDLOŽIT VZOREK PRO ODSOUHLAŠENÍ.

0,000 = 430,800 m n.m. B.p.v.

### D1.01 LÉKÁRNA D1.01.5 INTERIÉR

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU ( DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb. ).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel. 567312451-4, fax 567312455	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING.ARCH. M. FRANĚK	ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.		
				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Atelier Penta v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava				
VEDOUČÍ PROJEKTANT		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.		ING. JINDŘICH BERAN		
INVESTOR : Nemocnice Třebíč, Purkyňovo náměstí 133/2, 674 01 Třebíč				
NÁZEV AKCE:			FORMÁT	4 x A4
NEMOCNICE TŘEBÍČ STAVEBNÍ ÚPRAVY V LÉKÁRNĚ			DATUM	09 / 2017
			STUPEŇ	DPS
			ZAK. ČÍSLO	A 24-17-P
VÝKRES	PŮDORYS 1.NP		MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKRESU D1.01.5-05