

NOVÝ STAV

- N01
- DOZDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OKENNÍHO OTVORU
- dozděni na otvor 1640/1140 ze zakotvením do stávajícího ostění

- dozděni pórobetonovými tvárniciemi

- N02
- VYZDĚNÍ PŘÍČEK Z POROBETONU tl. 125 mm
- včetně instalačních předstěn

- vyzděni příček z tvárníc přesného zdění na lepidlo

- včetně povrchové upravy tmelem a perlinkou

- N03
- OSAZENÍ OTVOROVÝCH VÝPLNÍ
- a) dveřní výplně včetně ocel. zárubní dle výpisu PSV

b) okenní výplně dle výpisu PSV - včetně upravy přípojovací spáry

- spára vyplněna montážní pěnou

- z exteriéru utěsněna komprimací páskou pro vyplnění spáry a zajištění vodotěsnosti

- z interiéru provedena vnitřní parotěsní páska se zatážením na ostění, nadpraží a parapet

- + zednické zahození perlinky a tmelem včetně rohových lišt

- N04
- POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN
- a) KERAMICKÝ OBKLAD - podklad na obvodových stěnách pomocí jádrové omítky ( v ploše 46,8m² )

- do v. 2,1m -

- včetně provedení natírané hydroizolace s vytážením na stěny do v. 0,2m, místě sprch 2,1m

b) OMÍTNUTÉ STĚNY - očištěné stěny od stávající omítky opatřit sanačním podhlozem (kontaktní můstek) ( v ploše 29,9m² )

- vrchní sanační omítka v tl. 20mm

- difúzně otevřený náter vrchní malby

c) OMÍTKY POROBET. STĚN OMÍTNUTÝCH - stavební tmel + perlinka ( v ploše 21,9m² )

- penetrace

- štuková omítka

- oteruvzdorná omítka a malba do v. 1,6m

- N05
- PODLAHY
- KERAMICKÁ DLAŽBA - hydroizolační stěrka natíraná včetně kotvených nadpraží

- ker. dlažba na flexibilní lepidlo ( lokálně vzorem el. topné rohože)

- N06
- VYBAVENÍ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ ŘEŠENÉHO SOC. ZAŘÍZENÍM
- místnost č. - 106, 107, 108, 109, 110

- ... viz výpis PSV - ostatní výrobky

- N07
- OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ OKEN
- zastištění parapetu cementovou malbou ve spádu 3,5%

- penetrace povrchu

- natíraná asf. hydroizolace s utěsněním k oknu

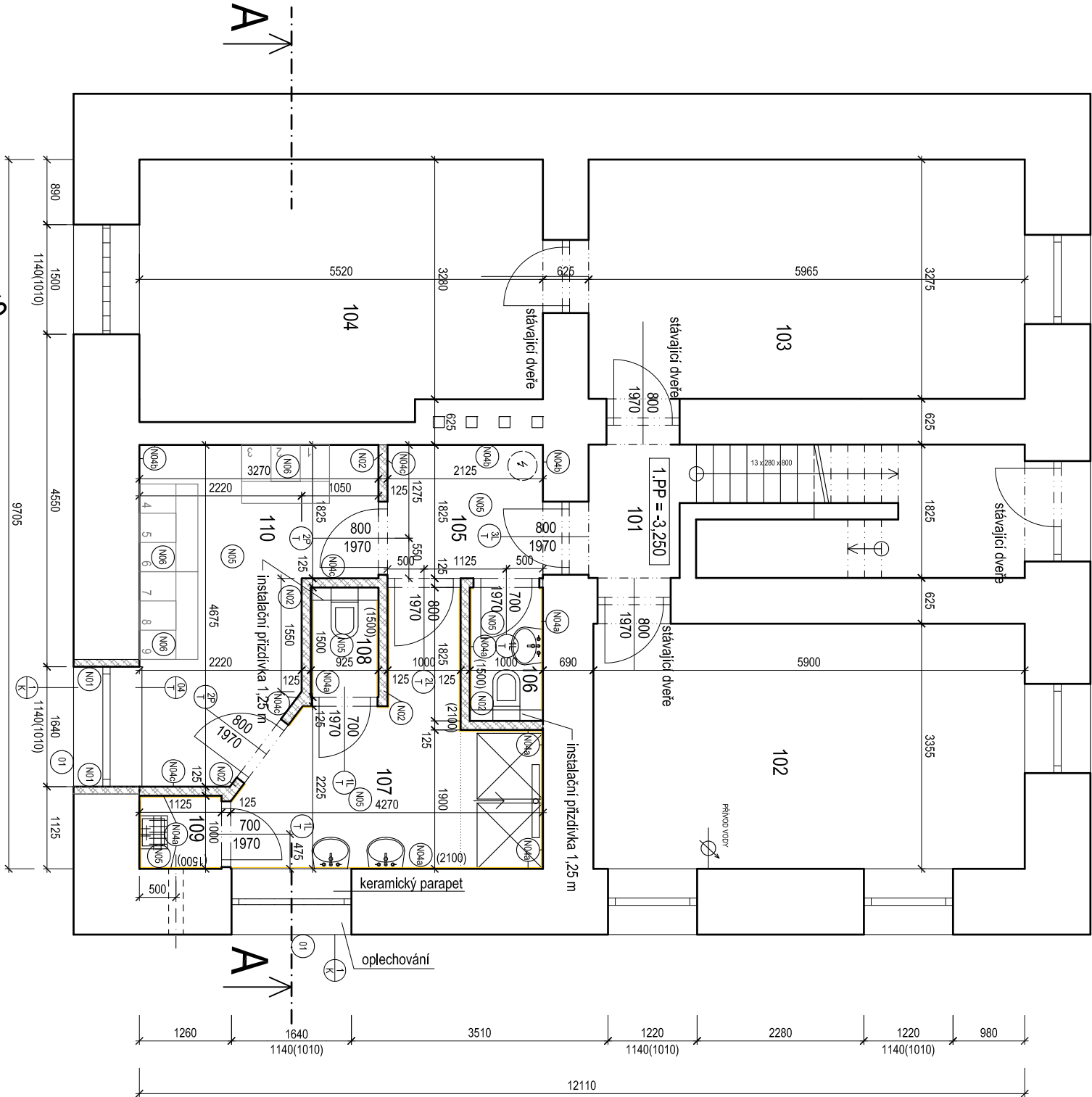
- oplechování parapetu lakovaným plechem

- N08
- OPRAVA OMÍTEK STROPŮ - do 30%
- penetrace a výmalba povrchu


- v ploše 30m²

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP						
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
BEZ STAVEBNÍCH OPRAV						
01-104						
105	ZADVEŘÍ	3,9 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OTĚRUVZDORNÝ NÁTER	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ	KERAMICKÝ SOKL v. 10mm
106	WC 1	1,8 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 1,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ	
107	UMÝVÁRNA	10,1 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2,1 m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ	
108	WC 2	1,4 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 1,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ	
109	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,1 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 1,5m	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ	
110	ŠATNY	11,7 m2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OTĚRUVZDORNÝ NÁTER	OMÍTKA ŠTUKOVÁ HLADKÁ	KERAMICKÝ SOKL v. 10mm
CELKEM		30,0 m2				

LEGENDA MATERIÁLŮ



+0,000 = úroveň stávající podlahy v 1.NP

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra	<div> <b>pridos</b> Na Pořice 648, Hrodec Králové 11 tel.,fax: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@cmoil.cz</div>
KRESLIL:	Ing. Radek Vondra	
INVESTOR :	Povodí Labe, státní podnik	
MÍSTO :	Srnjedy	
ODDÍL :	D.1.1. Architektonické a stavebně technické řešení	
AKCE : VD Srnojedy, rekonstrukce sociálního zařízení a elektroinstalace, č. 239190001		
PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV		