



VÝMĚRY
NOVÉ OBKLADY VELKÝ FORMÁT.....28,50m²
SANAČNÍ OMÍTKY.....10,50m²
VRTY S INJEKTAŽNÍM KŘEDEM.....25,20m

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	ÚPRAVA POVrchU
101	CHODBA	10,50	KERAMICKÁ DLAŽBA A	ker.sokl 100mm
102	TERAPEUTICKÁ DÍLNA	39,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	obklad za línkou +0,9-1,6m
103	PŘEDSÍŇ	5,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	ker.obklad 2000mm
104	WC MUŽI-KLIENTI	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	ker.obklad 2000mm
105	UKLID	1,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	ker.obklad 2000mm
106	WC BEZBARIEROVÉ-KLIENTI	6,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	ker.obklad 2000mm
107	PŘEDSÍŇ WC-PERSONÁL	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	ker.obklad 2000mm
108	WC-PERSONÁL	1,60	KERAMICKÁ DLAŽBA	ker.obklad 2000mm

- LEGENDA
- STAVAJÍCÍ OHEBNÉ ZDIVO
TL.300-450mm
 - PŘÍČKY Z POROBETONOVÝCH TVÁŘNIC TL.100mm
P2-500 /100x249x599mm/
 - VRTY S INJEKTAŽNÍM KŘEDEM

POZNÁMKA
PROVEDENÍ DODATEČNÉ SÍVNÉ A VODOPRŮNĚ HYDROIZOLACE PROVADĚT DLE
SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ OD JEDNOHO VÝROBCE.
PŘED PROVÁDĚNÍM SANAČNÍCH PRACÍ PO OTLUČENÍ ZDIVA PROVĚST VYSUŠENÍ ZDIVA VYSOŠEČI PO
DOBU CCA 10NI PO BRIDNÁCH.
POSTUP VODOPRŮNĚ A SÍVNÉ HYDROIZOLACE VIZ VÝKRES č.103

ZODP:PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST
ING:BAČOVSKÝ	ING:BAČOVSKÝ			ING:LUDMIL BACHOVSKÝ ANTONINA SLAVICKÁ 649 /23 568 02 SVITAVY
KRAJ : PARDUBICKÝ	OBEC : SVITAVY			
INVESTOR: DOMOV NA ROZCESTI ,TKALCOVSKÁ 381/1 SVITAVY				
AKCE :				FORM. T. 244
SANACE ZDIVA v 1.N.P.-ČÁSTI OBJEKTU DNR TKALCOVSKÁ 381/1 SVITAVY				M. DĚTKO 1:50
				DATUM 1./2024
				STUPE DSP+DPS
				OS.ZAK.ZKÝ 3-01-24
OBSAH :				.VVR. PAR
PŮDORYS 1.N.P.- VNITŘNÍ SANACE				1.02