










Pūdorys 1.PATRA 1:50

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- | | |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | ŽB KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ I NOVE
(VIZ STATIKA) |
|  | ZDVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC
MALTA SYSTÉMOVÁ |
|  | ZDVO Z BLOKŮ POROTHERM
NA MVC 2,5 |
|  | SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE |
|  | SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE S PO
DLE POPISU |

POZNÁMKA :

[illegible]

-  INSTALAČNÍ PROSTUP PODLAHOU A STROPEM PODLAŽÍ
-  INSTALAČNÍ PROSTUP PODLAHOU
-  INSTALAČNÍ PROSTUP STROPEM

-SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE:

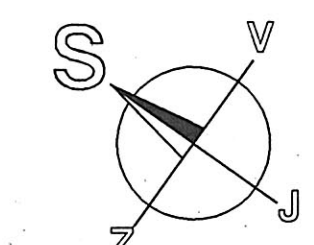
-VĚŠKERÉ SÁDKOKARTONOVÉ KONSTRUKCE VČETNĚ DETAILNÍHO ŘEŠENÍ JSOU NAVRŽENY V SYSTÉMU KNAUF
-V TOMTO PATŘE JSOU SK KONSTRUKCE POUŽITY POUZE JAKO KAPOTÁŽE NĚKTERÝCH INSTALACÍ A WC ZASTĚNY

-DILATACE PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ:

- 1) DILATACE OD OBVODOVÝCH KONSTRUKCI VLOŽENÝM PÁSKEM POLYSTYRNU TL10MM
NEBO EXTRUDOVANOU FOLIÍ (NAPŘ. ETHAFON TL5MM)
- 2) DILATACE V PLOŠE DILATAČNÍHO CELKU REALIZOVANÝM PŘEZEMÍM J/3 TLOUSTKY
POLYURETHANOVÉ NEPROPRŮZVODNĚNÉ ARMAČURY SÍLY 1000V DILATAČNÍ CELKY
- VELIKOSTI DILATAČNÍ PLOŠI, OPRAVY DILATAČNÍCH SPAR, ŽROZEMÍ ARMAČURY, POVRCHOVÁ
OPRAVA BETONU ADP... BUDE UPŘESNĚNO NA ZÁKLADĚ KONZULTACE S DODAVATELEM
PODLAHOVÝCH KONSTRUKCI A PODLAHOVÝCH KRYTIN.
- TRÉDA BETONU PODLAHOVÝCH KONSTRUKCI B30
- VZVEDNÍ OKRAJŮ BETONOVÝCH PODLAHOVÝCH DESK ELEMINTOVAN BETONOVOU SMĚSÍ S NÍZKÝM
VÝMĚNÍKEM SOUČÍNĚLEM, VODNOU FRACÍ KAMENIVA A OŠETŘOVÁNÍM BETONU ADP.

-VÝPIS PŘEKLADŮ NAD OTVORY:
POROTHERM PRO TL.125mm DL.1
POROTHERM PRO TL.125mm DL.1
OCELOVÉ PŘEKLADY DLE ZÁMEČNÍ


REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE



S-JTSK, Bpv

$\pm 0,000 = \text{přízemí} = 289,740$

NEMOCNICE JIČÍN

 HELIKA, a.s. Projektová, inženýrská a doškolovatecká společnost Beranových 65 • P.O. BOX 4 • 199 21 Praha 9 - Letňany IČO 60194284 • Tel.: 02-610 97 222 • Fax: 02-610 97 200	Dokumentace stavby PRŮJEDNA 5		VODNÍ 177 TRUTNOV (169)
	ODP. PROJEKTANT P. BRAMBORA	VYPRACOVAVEL P. BRAMBORA	SCHVÁLIL ing. J. VOŠLÁR
STAVBA		STUPNĚ DOKUMENTACE	
OKRESNÍ NEMOCNICE JIČÍN PAVILON RDG 2.etapa-rekonstrukce a dostavba		REALIZACE ČÍSLO ZAKÁZKY 6003/01-502 MĚŘITKO 1 : 50	
OBJEKT (PS) část 5-50 25-Pavilon RDG		DATUM DOKONČENÍ 04.2002 POČET FORMÁTŮ 10x A4	
DIL D100 – Stavební řešení		STUPNĚ UTAJENÍ ČÍSLO KOPIE 6	
NÁZEV PŘÍLOHY půdorys 1.PATRA		ČÍSLO PŘÍLOHY 106	