

ŘEZ B-B

POZNÁMKA:

PODLAHA A PODKLADNÍ VRSTVY PODLAHY
STÁVAJÍCÍ STAV - VYBOURAT

STÁVAJÍCÍ SKLADBA:

PODLAHA CELKEM 150MM

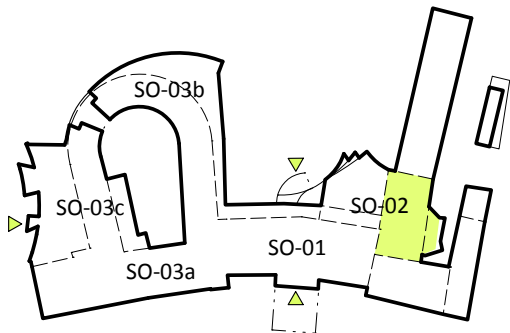
DLAŽBA 20MM
BETONOVÁ MAZANINA 80MM
SYSTÉMOVÁ DESKA PODLAHOVÉHO TOPENÍ 50MM
STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCE

B1

SKLADBA PODLAHY V 1.NP NAD PODKLADNÍ KONSTRUKCI :
- STERKOVÁ PODLAHA
- DLE POTŘEBY PENETRACE
- BETONOVÁ MAZANINA B15 HLAZENÁ VYZTUŽENÁ KARI SÍŤI 100x100x6 MM
- ZALITÁ DO SYSTÉMOVÝCH DESEK PODLAHOVÉHO VYTÁPENÍ.
- SYSTÉMOVÁ DESKA S PODLAHOVÝM VYTÁPENÍM
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS 100 Z

B4

SKLADBA PODLAHY V 1.NP NAD PODKLADNÍ KONSTRUKCI :
- KERAMICKÁ DLAŽBA
- STAVEBNÍ LEPIDLO
- DLE POTŘEBY PENETRACE
- BETONOVÁ MAZANINA B15 HLAZENÁ VYZTUŽENÁ KARI SÍŤI 100x100x6 MM
- SEPARAČNÍ VRSTVA
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS 100 Z



±0,000=431,15

BpV souřadnicový syst. JTSK



Vypracoval		Investor	
<div><div>ARCHITECT Ing. arch. Antonín Nehoda Pod Hrází 306 379 01 Třeboň - Břilice IČ: 60656077 DIČ: CZ6510031935 www.aplus-architect.cz ; nehoda@aplus-architect.cz</div></div>		<div><div>MĚSTO TŘEBOŇ Palackého náměstí 46 379 01 Třeboň IČ: 002 47 618 DIČ: CZ002 47 618</div></div>	
Název akce		BERTINY LÁZNĚ TŘEBOŇ - REKONSTRUKCE BALNEOPROVOZŮ	
Obsah		VODOLÉČBA	
Část dokumentace		DOKUMENTACE K PROVEDENÍ STAVBY (DPS)	
MEŘÍTKO	1:50	stavební objekt	číslo výkresu
KRESLIL	Ing. arch. Antonín Nehoda		
DATUM	10.04.2014		
ODSOUHLASIL	Ing. arch. Antonín Nehoda		
		SO-02	E-05
			paré č.

SO-02

E-05