

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE BUDOVY
- PROSTORY DOTČENÉ STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI
- PÓROBETONOVÉ ZDIVO/SYSTÉMOVÁ MALTA
- KERAMICKÝ OBKLAD, VČ. HYDROIZOLAČNÍ SPÁROVACÍ HMOTY
- AKUSTICKÝ PODHLED KAZETY 600x600 mm, VČ. ROŠTU - VIZ. TECH. SPEC. VÝROBKŮ
- AKUSTICKÝ PODHLED KAZETY 600x600 mm, VČ. ROŠTU - VIZ. TECH. SPEC. VÝROBKŮ
- AKUSTICKÝ OBKLAD STĚNY 1200/2400 mm, VČ. ROŠTU - 1 ks
- SDK PODHLED, VČ. ROŠTU, TL. DESKY 12,5 mm

SKLADBY POVRCHŮ



- SKLADBA PODLAHY - PVC**
 - PVC NÁŠLAPNÁ VRSTVA 2 mm
 - LEPIDLO 0,5 mm
 - PENETRACE
 - SAMONIVELAČNÍ POTĚR do 10 mm
 - PENETRACE
 - CEMENTOVÝ POTĚR 50 mm
 - SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FÓLIE
 - EPS 150S - KROČEJOVÁ IZOLACE 75 mm*
 - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS 4 mm
 - PENETRACE
 - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - OČIŠTĚNÍ + VYSRAVENÍ
- SKLADBA PODLAHY - KERAMICKÁ DLAŽBA**
 - KERAMICKÁ DLAŽBA, VČ. SPÁROVACÍ HMOTY 8 mm
 - FLEXIBILNÍ LEPÍCÍ TMEL 5 mm
 - HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA 2 mm
 - PENETRACE
 - VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 5-10 mm
 - PENETRACE
 - CEMENTOVÝ LITÝ POTĚR 50 mm
 - SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FÓLIE
 - PODLAHOVÝ POLYSTYRÉN EPS 150S 75 mm*
 - MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS 4 mm
 - PENETRACE
 - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - OČIŠTĚNÁ

LEGENDA PRVKŮ

- ZPĚTNÁ MONTÁŽ A NOVÝ NÁTĚR STÁVAJÍCÍCHO OTOPNÉHO TĚLESA - 3 ks

POZNÁMKA

- VŠECHNY ŘEŠENÉ ČÁSTI BUDOVY BUDOU NOVĚ VYMALOVÁNY
- BEZBARIÉROVÉ ŘEŠENÍ ČÁSTI MUSÍ BÝT PROVEDENY V SOULADU S VYHLÁŠKOU 398/2009Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ, O OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍ BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB PRO BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP
- VŠECHNY PROSTUPY KONSTRUKCEMI BUDOU KOORDINOVÁNY S JEDNOTLIVÝMI ČÁSTI PD
- AKUSTICKÉ PODHLEDY A OBKLADY V UČEBNÁCH:
ABY NEDOŠLO K OMEZENÍ TRHU MUSÍ BÝT PŘED REALIZACÍ PŘEDLOŽENY **AKUSTICKÉ VÝPOČTY** PRO NAVRŽENÝ TYP PODHLEDU VÝROBCEM SPLŇUJÍCÍ NORMOVÉ POŽADAVKY
- PO DEMONTÁŽI NÁŠLAPNÉ VRSTVY BUDE PŘÍZVÁN PROJEKTANT K POSOUZENÍ PODLAHY A V PŘÍPADĚ VHODNOSTI POUŽITÍ BUDE PROVEDENO POUZE OČIŠTĚNÍ, VYROVNÁNÍ A NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA. NOVÁ SKLADBA PODLAHY **NESMÍ** BÝT PROVEDENA TEŽŠÍ NEŽ STÁVAJÍCÍ SKLADBA. **NESMÍ DOJÍT K PŘITÍŽENÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE!!!**

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK		<div>PODPIS</div> <div></div>	<div> Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava</div>	
VYPRACOVAL: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK				
INVESTOR: ZŠ a MŠ BOHUMÍN, tř. Dr.E. BENEŠE, 735 81 BOHUMÍN				
NÁZEV AKCE: VYBUDOVÁNÍ INTERAKTIVNÍ UČEBNY A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVOSTI V ZŠ E. BENEŠE V BOHUMÍNĚ			ČÁST: STAVEBNÍ	FORMÁT: A3
			DATUM: LEDEN 2018	STUPEŇ: DPS
			MÍSTO STAVBY: PARC.Č. 638, KAT.Ú. NOVÝ BOHUMÍN	
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV			STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b)02
			MĚŘÍTKO: 1:50	