

POPIs:

- 1) VYBOURÁNÍ ŠPALETOVÝCH DŘEVĚNÝCH OKEN
- 2) VYBOURÁNÍ PLASTOVÝCH OKEN
- 3) VYBOURÁNÍ STĚVÁJÍCÍCH DVEŘÍ
- 4) DEMONTOVATÍ PODHLED
- 5) VYBOURÁNÍ STĚVÁJÍCÍ SKLADBY PODLAHY - 60 mm PŮDOV - 150 mm ŠKŮFA
- 6)
- 7)
- 8)
- 9) DEMONTÁŽ PLECHOVÉ FALCOVANÉ KRYTINY
- 10) ODBRÁNÍ VNĚJŠÍCH KLEMPŘÍSKÝCH PÁRATŮ
- 11) DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY
- 12) ODBRÁNÍ VNITŘNÍCH PÁRATŮ - KERAMICKÝ OBKLAD
- 13) ODBRÁNÍ VNITŘNÍCH PÁRATŮ - PLAST

LEGENDA MATERIALU:


- | | | | |
|---|----------------------|---|--------------------|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |  | BOURANÉ KONSTRUKCE |
| VÝKOPOVÉ PRÁCE Z DŮVODŮ SANACE ZDIVA | | | |

POZNÁMKA:

- PODROBNÉ ŘEŠENÍ SAAVCE VLNKÉHO ZDÍVA JE ZPRACOVÁNO V SAMOSTATNÉ PŘÍLOZE, KTERÁ JE SOUČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. V RAMCI SAAVCE JE NAVRŽEN SOUBOR KOMPLEXNÍCH OPATŘENÍ SPOČÍVAJÍCÍ V ODKOVÁNÍ ZEMLINY SUTERÉNNÍHO ZDÍVA, DOPLNĚNÍ SVISLÉ HYDROIZOLACE, INJEKTÁŽ ZDÍVA, ELEKTROOSMOZA, ÚPRAVA VNITŘNÍCH A VNĚJŠÍCH POVRCHŮ.
- POŠKOZENÉ VNITŘNÍ OMÍTKY V SUTERÉNU (100% STĚNY, 50% STŘOP) BUDOU ODSTRANĚNÝ
- POŠKOZENÉ VNITŘNÍ OMÍTKY V 1.NP (ROZSAH DLE "NAVHRU SANAČNÍCH OPATŘENÍ") BUDOU ODSTRANĚNÝ
- V MÍSTNOSTECH S KERAMICKÝM OBKLADEM STĚN (HB CHODBA, ŠATNA, ŠATNA, S CHODBA, S 13 SKLAD, S 14 PRANŽOVNA) PROVĚST LOKÁLNÍ OTLUČENÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ Z DŮVODU REALIZACE SANAČNÍCH OPATŘENÍ. UVAŽOVANO JE S OTLUČENÍM OBVODU MÍSTNOSTI V PÁSU U PODLAHY VÝŠKÍ 1000 MM.
- V MÍSTNOSTECH S DŘEVĚNÝM OBKLADEM STĚN (HB 42 TĚLOCVČNA, NÁŘADOVNA) PROVĚST ŠETRNOU DEMONTÁŽ OBKLADU Z DŮVODU REALIZACE SANAČNÍCH OPATŘENÍ. PO PROVEDENÍ SANAČNÍCH OPATŘENÍ BUDE OBKLAD VRÁCEN ZPĚT.

REVIZE 02/2024

± 0,000 ≡ STÁV. PODLAHA PŘÍZEMI

<div style="text-align: center;">  <p>AZ optimal <small>Inženýring a investing</small></p> </div>	vypracoval	Ing. V. Hromek, Ing. J. Mikvička	zak. č.	
	ověřil	Ing. V. Hromek	stupeň	DPS
	sestavil	Pardubický kraj	datum	06.2021
			formát	A4
			mětko	1:100
			část	č. výkresu
obsah		D.1.1. 8.		