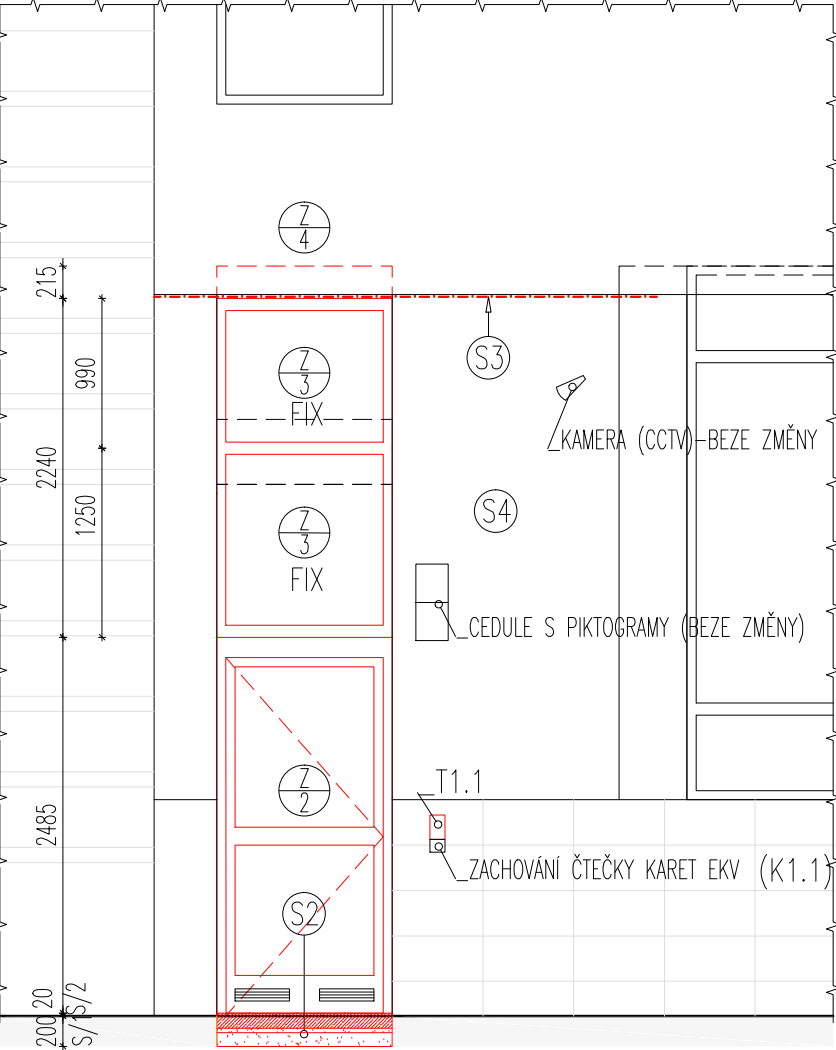
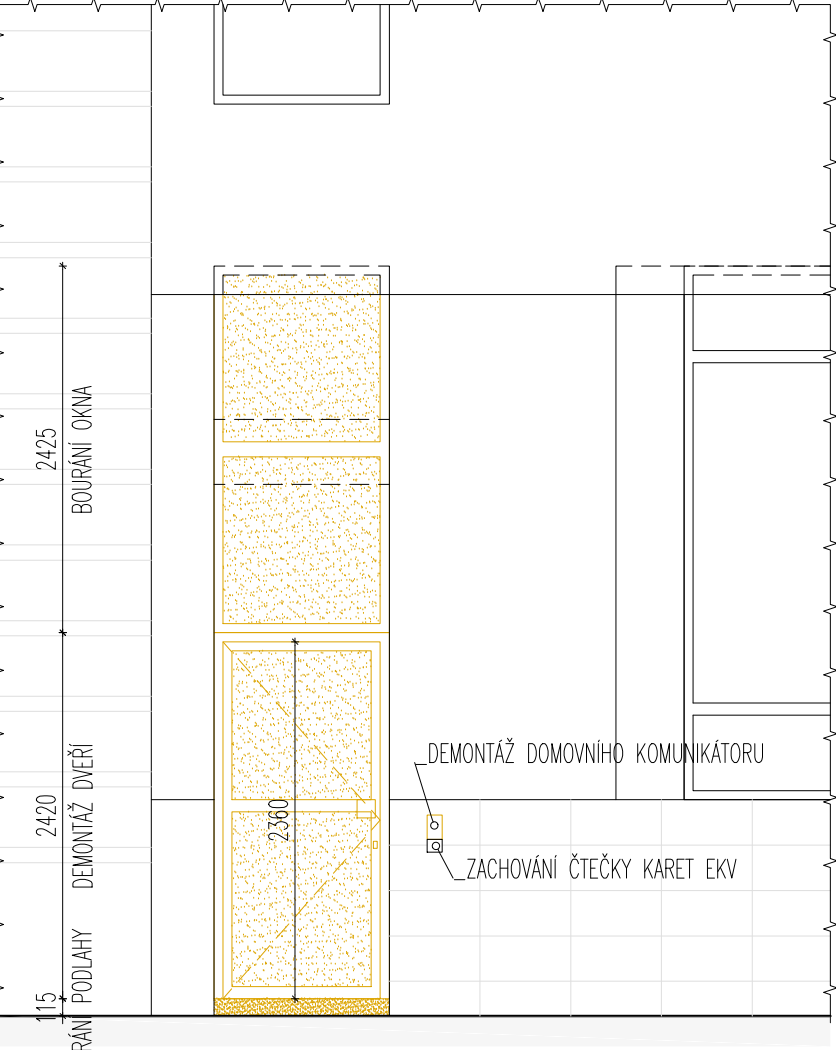


ULIČNÍ POHLED-NOVÝ STAV



ULIČNÍ POHLED-PŮVODNÍ STAV



- SKLADBA S1)
- TEXTILNÍ ČISTÍCÍ ZÓNA (MŘÍŽKOVÁ S LATEX. PODKLADEM) (DO HLINÍKOVÉHO RÁMU) 11mm
  - TEKUTÁ VNITŘNÍ HYDROIZOLACE (2 VRSTVY)
  - CEMENTOVÝ POTĚR JEMNÝ 20mm
  - CEMENTOVÝ POTĚR HRUBÝ 50mm
  - STROPNÍ ŽB DESKY ZD 119/29/9 V5 90mm
  - VNITŘNÍ JÁDROVÁ OMÍTKA HLADKÁ 10mm

- SKLADBA S2)
- BETONOVÁ DLAŽBA 80mm
  - LOŽNÍ VRSTVA 30mm
  - DRCENÉ KAMENIVO fr.8/16mm 150mm
  - ZHUTNĚNÁ PODKLAD/ZHUTNĚNÁ ZEMINA

- SKLADBA S3)
- OPRAVA PODHLEDU FASÁDY (ETICS) A SILIKONOVÝ FASÁDNÍ NÁTĚR (ODSTÍN BUDE VYVZORKOVÁN A PÍSEMNĚ ODSOUHLASEN INVESTOREM)

- SKLADBA S4)
- OPRAVA STĚNY FASÁDY (ETICS) A SILIKONOVÝ FASÁDNÍ NÁTĚR (ODSTÍN BUDE VYVZORKOVÁN A PÍSEMNĚ ODSOUHLASEN INVESTOREM)

LEGENDA ZNAČENÍ

- PŮVODNÍ ZDIVO
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- BETONOVÉ KONSTRUKCE

BETON ČSN EN 206-1
C20/25 - XC1 - CI 0,20 - Dmax32 - S3
OCEL B500B (R)
KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 25 mm (horní povrch)

Vypracoval	Odpovědný projektant:	Vedoucí projektant:	Paré:	
Václav Janoušek	Václav Janoušek	Ing. František Kozubík		
Investor:Masarykova univerzita		Místo:	Formát: A4	
Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		(Pdf) POŘÍČÍ 7, BRNO	Datum: 12/2021	
Akce: <b>Úprava bezbariérového vstupu do objektu Poříčí 9 z ulice Poříčí</b>			Stupeň: DPS	
			Zakázkové číslo: 2021-514	
Objekt/část: –			Stupeň: 2021-514–DPS–D1.1-502	
Objekt/část: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení				
Obsah: .			Měřítko:	č. v.
POHLEDY			1:50	502