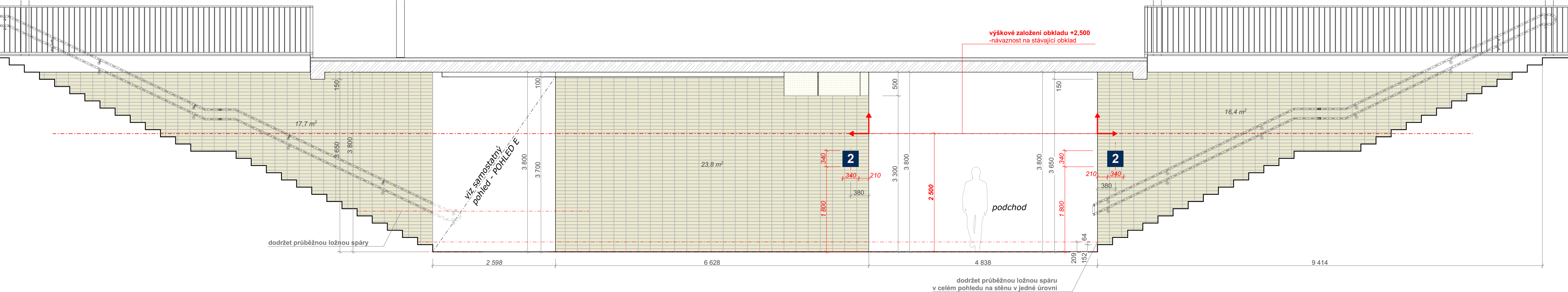
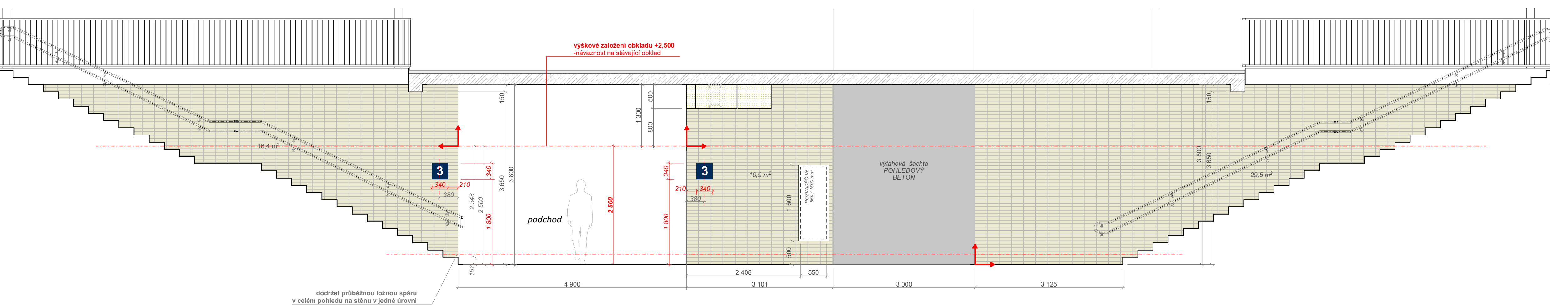


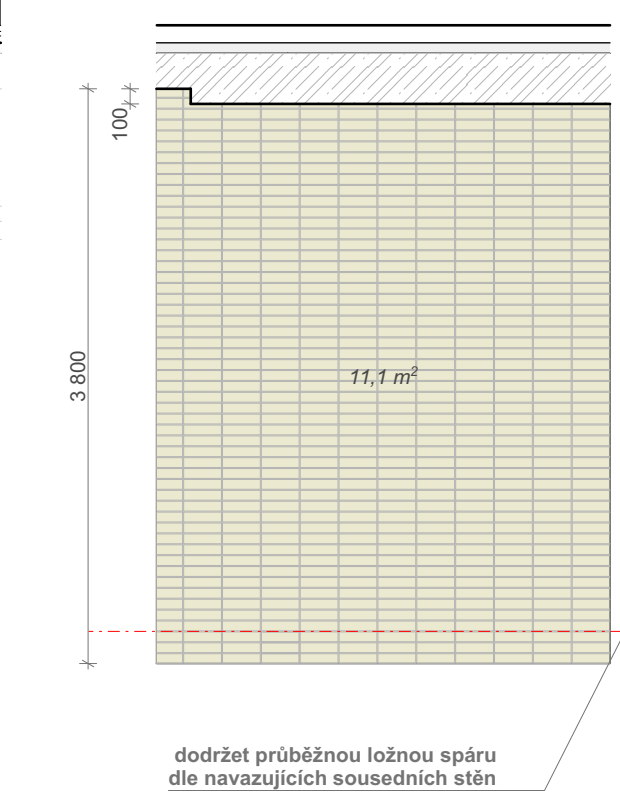
pohled C



pohled D



pohled E



POZNÁMKY

počátek a směr
kladení obkladu

Plochy NOVÉHO obkladu:

pohled C: 57,7 m²

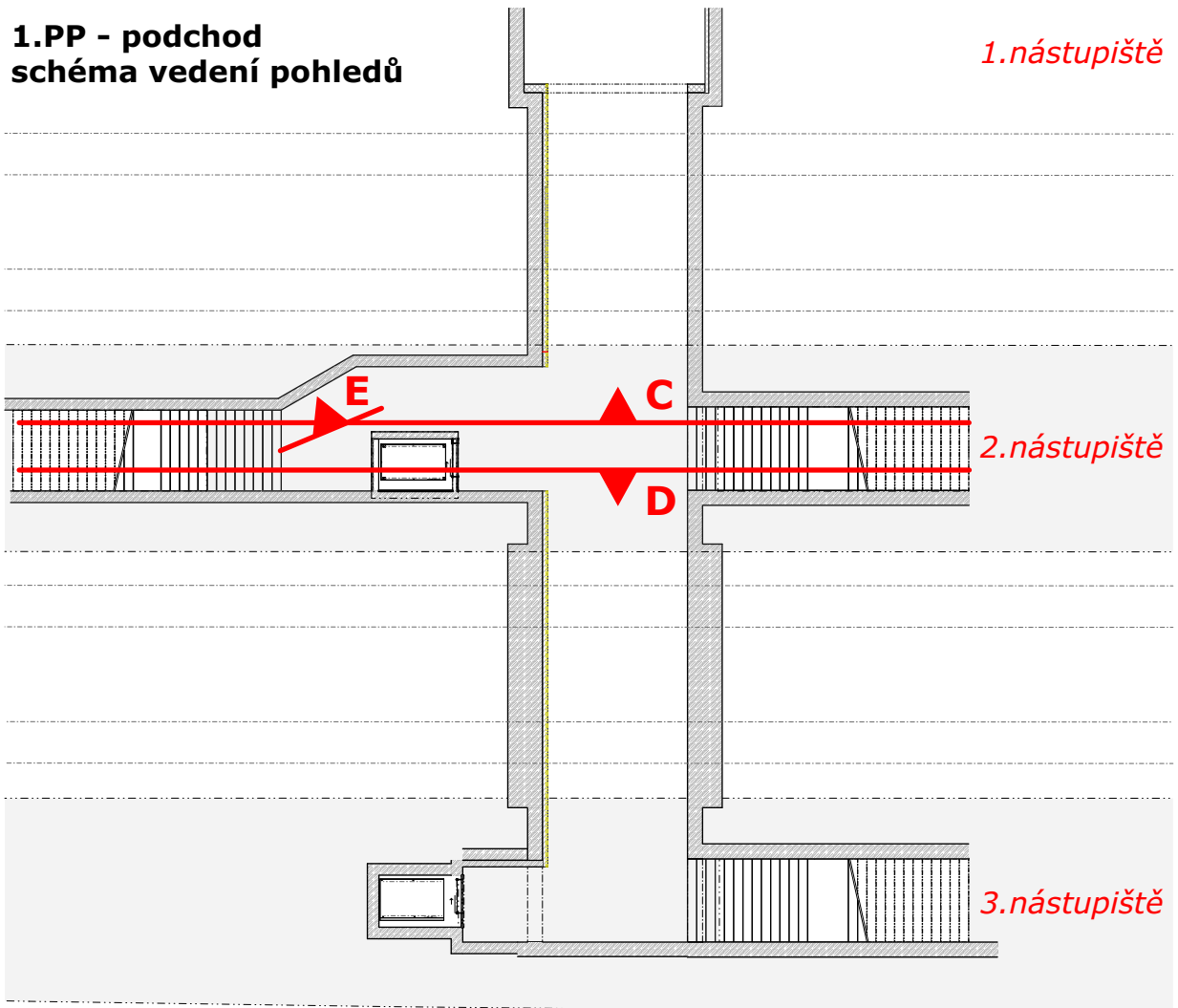
pohled D: 56,6 m²

pohled E: 11,1 m²

nový obklad, béžový odstín
rozm. 250/65 mm

- dodržet průběžné ložné
(vodorovné) spáry v celém
rozsahu podchodu
=> NÁVAZNOST NA
PONECHANÝ STÁVAJÍCÍ
OBKLAD

1.PP - podchod
schéma vedení pohledů



			Podpis: _____		Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:	
000	19.6.2022	PDPS k připomínkovému řízení			Ing. arch. Adam Halíř	
001	19.6.2023	PDPS čistopis			Ing. arch. Adam Halíř	
Stavebník/investor:		Správa železnic, státní organizace			<div> SPRÁVA ŽELEZNIC</div>	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1				
Zástupce investora:		Stavební správa západ				
Adresa:		Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9				
Zhotovitel stavby:		Společnost AFRY Klatovy			<div> AFRY</div> <div>projekt architekti  4,5 mm</div>	
Adresa:		Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4				
Kontakt:		T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com				
Zhotovitel objektu:		AFRY CZ s.r.o			<div> AFRY</div>	
Adresa:		Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4				
Kontakt:		T: +420 723 213 271 E: petr.adam@afry.com				
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:		Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:
Ing. Petr Adam		Ing. Ondřej Hofmeister		Ing. Ondřej Hofmeister		Ing. arch. Rudolf Süsser
Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Klatovy				S-kód: S631700309
						Zakázka: 2021/0005
Název části:		Speciální výkresy				Označení části: C.4.1
Název objektu:		ŽST Klatovy, rekonstrukce výpravní budovy				Číslo objektu/komplexu:
Název přílohy:		Architektonický booklet				Číslo přílohy: 002
Název dílčí části přílohy:		PODCHOD - spárořez - stěny C,D,E				Paré:
Kraj:		Katastrální území:			TUDU:	
Plzeňský		Klatovy (665 797)			0361-H1	
Dokumentace:						
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:	Měřítko:	
PDPS		19.6.2023		5 x A4	1:50	
S-kód:		Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	
S 6 3 1 7 0 0 3 0 9		— P D P S	— C 4 1	— —		