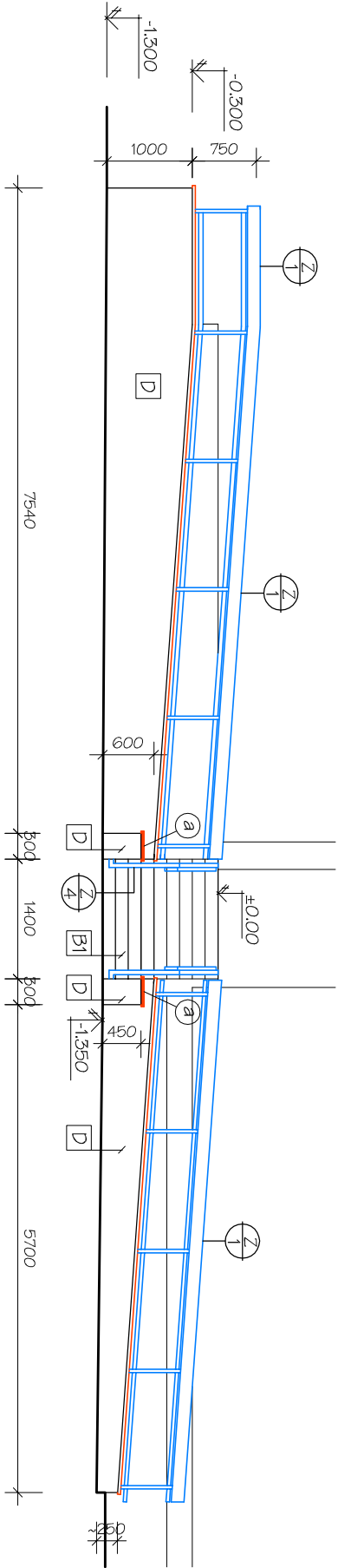
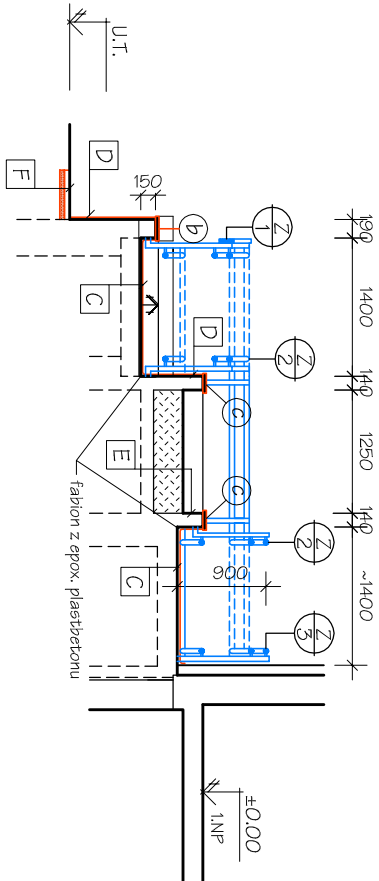


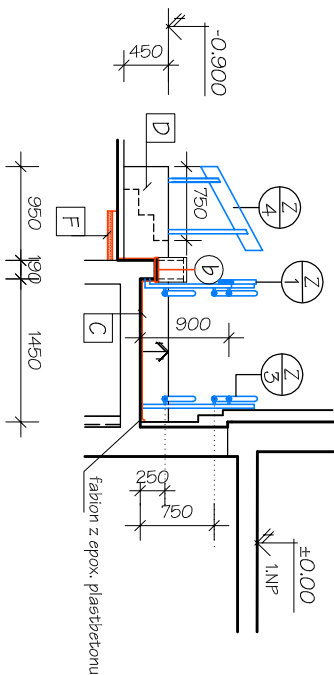
POHLED P1



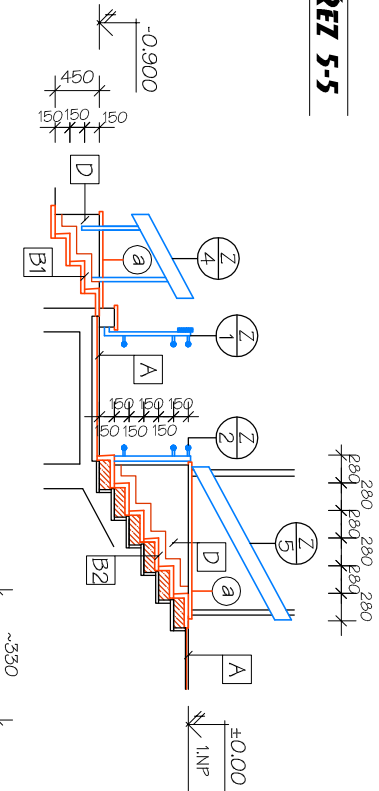
ŘEZ 3-3



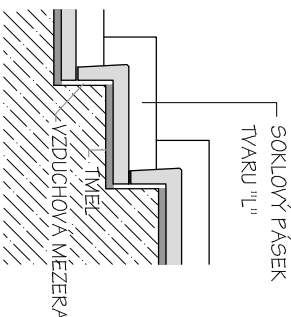
ŘEZ 4-4



ŘEZ 5-5



DETAIL STUPŇŮ



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	TERACOVÉ ZÁKRYTOVÉ DESKY tl.35 MM S OKAPOVOU DRÁŽKOU
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE	(např. výrobek TESO JISTEBNÍK)
NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE	a šířka 350 mm délka celkem 3,0 bm
	b šířka 250 mm délka celkem 14,2 bm
	c šířka 200 mm délka celkem 18,5 bm

- A podesty vstupu
- teracová dlažba 300/300/30 mm do exteriéru, alter. dlažba Granex (protiskluzná, impregnovaná, šedá) do flexibilního tmele vč. flex. spárovací hmoty dle pokynů výrobce vč. soklového páska 70/12 mm v dekoru dlažby (např. TESO Jistebník)
- B1 venkovní schody (3 stupně)
- mechanické očištění, vyspravení, vyrovnání podkladu sanač. maltami
 - hydroizolační nátěr
 - osazení prefá schod. stupňů (vibrovány jednovrstvý prefabrikát tvaru "L" typ L55 s s podkosenou podstupnicí délky 1400 mm vč. soklového páska (např. TESO Jistebník)
- B2 venkovní schody (6 stupňů)
- dobetonování stupňů z bet. C16/20
 - hydroizolační nátěr
 - osazení prefá schod. stupňů (vibrovány jednovrstvý prefabrikát tvaru "L" typ L55 s s podkosenou podstupnicí délky 1400 mm vč. soklového páska (např. TESO Jistebník)
- C rampy
- mech. očištění, sanače, a vyspravení - systémové sanační řešení (např. MastertEmaco)
 - vyrovnání podkladu litou maltou tl.10 mm (např. MastertEmaco T450)
 - nátěrový systém s pružnou pečticí vrstvou
 - epoxi-polyuretanový systém (např. systém MasterSeal Traffic 2259)
 - přechod mezi svislou a vodor. plochou tvoří pūkulatý fabion (50x50) z epoxid. plastbetonu
- D beton. zdívo rampy a květníku
- očištění, sanače
 - povrch. úprava mozaikovou omítkou středně zmnou podrobně viz Technická zpráva příprava podkladu, sanače - systémové řešení např. MastertEmaco
- E beton. zdívo květníku - vnitřní strana
- očištění, vyspravení, vyrovnání podkladu sanač. maltami
 - nová svislá hydroizolace, ochrana popovou fólií (ukončeno v rovině zeminy)
 - v pásu nad zeminou střednězmná omítka s armovací tkaninou
 - zpětný zášyp zeminou vč. doplnění
- F okapový chodník
- zpětné položení původních očištěných betonových dlaždic do struskopis. lože se spádem od objektu, š=500 mm, délka celkem 19,0 bm

Zodp. projektant:		Vypísal:		Kreslil:	
Ing. Miroslav Rytel		Ing. Vlasta Vargová		Ing. Ivana Hrbáčková	
Investor	SMO MOB Ostrava - Jih, Horní 3, Ostrava - Hrabůvka				
Akce	OPRAVA NÁJEZDOVÉ RAMPY				
Místo stavby	J.Škody 4/183, Ostrava-Dubina				
Část	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
Obsah	POHLED P1, ŘEZ 3-3, 4-4, 5-5, - nový stav				
Stupeň			DPS		
Datum			03/2019		
Zak. číslo			III/2019		
Měřítko:			Číslo výkresu:		
1: 75			b) 4		