



- S1 BETONOVÝ POTĚR
HYDROIZOLACE
ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE
- S2 KONSTRUKCE PODLAHY
NÁSYP
CIHELNÁ KLENBA DO VÁLCOVANÝCH OCEL.PROFILŮ
- S3 KONSTRUKCE PODLAHY
NÁSYP
KOSTRUKCE TRÁMOVÉHO STROPU
VÁPENNÁ OMÍTKA NA RÁKOS
- S4 PŮDOVKY
NÁSYP
KOSTRUKCE TRÁMOVÉHO STROPU
VÁPENNÁ OMÍTKA NA RÁKOS
- S4 TITANZINKOVÉ PÁSY TL.0,7 MM SPOJOVANÉ NA DVOJITOU STOJATOU DRÁŽKU
STRUKTUROVANÁ DĚLICÍ VRSTVA - PRAVDĚPODOBĚ AIR Z
CELOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ

TATO DOKUMENTNACE JE ZPRACOVÁNA JAKO "DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY", KTERÁ BYLA POVOLENA DNE 22.2.1979 (NABÝLA PRÁVNÍ MOCI 30.3.1979). BAREVNĚ JSOU VE VÝKRESE OZNAČENY ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM. ZMĚNY BYLY VYVOLÁNY POŽADAVKEM NA LEPŠÍ POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY, KTERÁ SPOČÍVÁ VE VYTVOŘENÍ ČÁSTEČNÉ ÚNIKOVÉ CESTY Z PROSTORU SCHODIŠTĚ.

ČÁST D

ZODP. PROJEKTANT: ING. ARCH. JIŘÍ LIŠKUTÍN		PODPIS 	
ZODP.PROJEKTANT ČÁSTI :			
VYPRACOVAL:			
INVESTOR: ČESKÝ ROZHLAS Vinohradská12, 120 99 Praha2		Ing.arch. Jiří Lišutín,	Dobrá 969, 739 51 Dobrá
NÁZEV AKCE: Adaptace budovy Šmeralova 6 v Ostravě 1 - Mor.Ostravě změna stavby před dokončením		ČÁST: D	FORMÁT: A2
		DATUM: 06/2017	STUPEŇ: změna stavby před dok.
		MÍSTO STAVBY: OSTRAVA, DR.ŠMERALA 6	
OBSAH VÝKRESU:	STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.10
ŘEZ A-A	MĚŘITKO: 1:75		

ČÁST D

