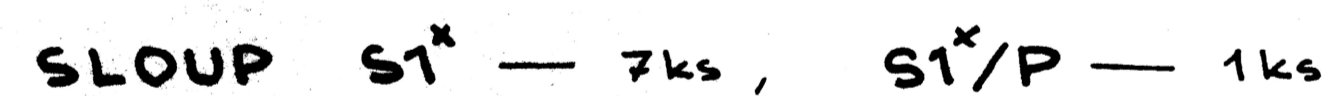


MZF.: 1:100

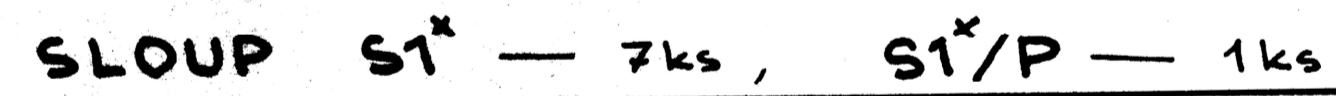


Me^v. 1:100



Měř. : 1:15

S1*,S1*/P - BOČNÍ POHLED



Měř. : 1:15

S1*,S1*/P - BOČNÍ POHLED






LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- DOPLNĚNÍ INFORMACÍ STÁVAJÍCÍ PODKLADOVÉ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
- NOVÉ ČÁSTI OCELOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY
- NOVÉ ROZVODY

POZNÁMKA:

- JEDNOTKY UVÁDĚNÉ NA VÝKRESE - mm
- OCELOVÉ PROFILY OZNAČENÉ * - PŘED VÝROBU OVĚŘIT NA STAVBĚ STÁVAJÍCÍ NAVAZUJÍCÍ PROFIL
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY JSOU ZOBRAZENY POUZE SCHÉMATICKY

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL

GENERALNI PROJEKTANT PDE s.r.o. Dřívě 1089, 500 02 Hradec Králové Email: info@pde.co.cz		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Martin Hovorka		AUTORIZAČNÍ RÁZKOT	
		DOPORUČENÝ PROJEKTANT Ing. Martin Hovorka			
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Tomáš Dvorský		DOPORUČENÝ PROJEKTANT Ing. Jitř Vojtěch			
ZPRACOVATEL ČÁSTI ASBP s.r.o. Pilyřské 1100 547 01 Náchod t: +420 491 827 742 e-mail: asbp@asbp.co.cz				VYPRACOVAN Daniel Wicha D.S.	
		KONTROLA Ing. Jitř Vojtěch			
STAVEBNÍK: Vážená služba České republiky, Soudní 1672/1a, Praha 4		STUPEŇ PROJEKTU		DPS	
AKCE: Valdice - modernizace tepelného hospodářství - EED		DATUM		05/2018	
OBJEKT: SO01 - HLAVNÍ KOTELNA obj. 42		MĚŘÍTKO		1:100 / 1:10	
ČÁST: Stavební konstrukční řešení		ČÁST		D.1.2	
PODČÁST: Venkovní rozvody		Č. PODČÁSTI		D.1.2.b	
Trasa A - úsek A3					