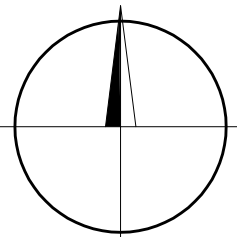


LEGENDA

POTRUBIE

TEPLOVOD 110/80C – PODZEMNÉ VEDENIE – BEZKANÁLOVÉ PREDIZOLOVANÉ OCELOVÉ POTRUBIE – NAVRHOVANÉ POTRUBIE
TEPLOVOD 110/80C – PODZEMNÉ VEDENIE – EXISTUJÚCE POTRUBIE



VYKUROVANIE

PROJEKTOVAL	Ing. ČISLÁK Roman	ZODPOVEDNÝ PRO.	Ing. ČISLÁK Roman	Ing. ČISLÁK ROMAN AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER
KRESLIL		HP	Ing. ČISLÁK Roman	
KONTROLOVAL				
INVESTOR	MESTO SVIT, HVIEZDOSLAVOVA 268/32, SVIT	ŠTÚDIUM	OKTÓBER 2021	
STAVBA	MATERSKÁ ŠKOLKA, ul. MIEROVÁ, SVIT	ZMENA	PD-PRS	
OBJEKT	PRÍPOJKA TEPLA	ZAK. ČÍSLO	C-34/21	
OBŠAH VÝKRESU		FORMAT	8xA4	
		MERITKO	1:250	
		POR. ČÍSLO		
		ZAK. ČÍSLO	34/2021/PT/UK-01	
	SITUÁCIA			