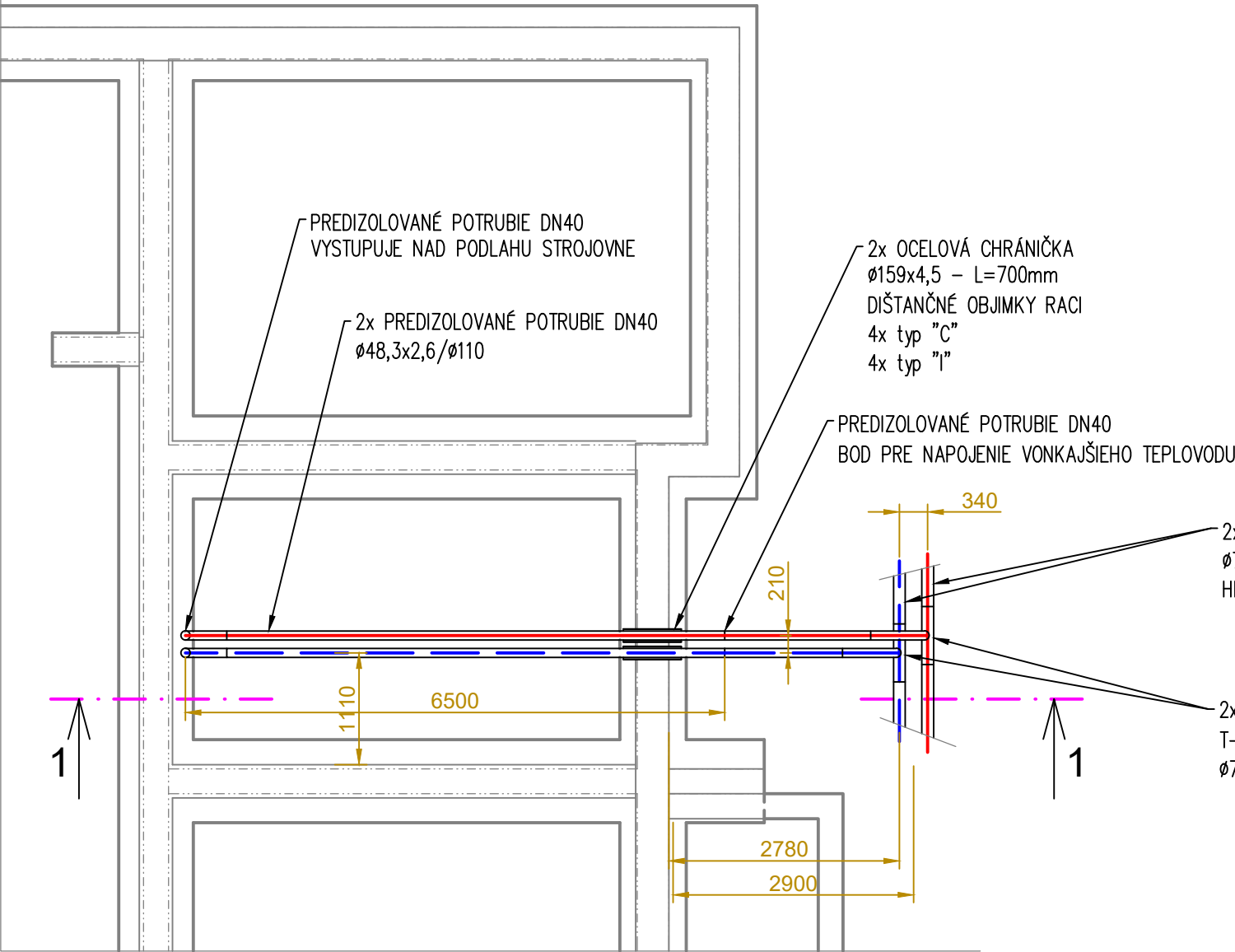


DETAIL ULOŽENIA PREDIZOLOVANÉHO POTRUBIA DN40, Ø48,3x2,6/Ø110
V ZÁKLADOCH BYTOVÉHO DOMU



POZNÁMKA:

POTRUBIE V DĹŽKE 6500mm REALIZOVAŤ V RÁMCI OBJEKTU, ULOŽENÍM DO ZÁKLADU
ZALOMENIE TRASY 2°- PRISPŮSOBYŤ NA ZVAROCH TROCH SEGMENTOV VSTUPUJÚCICH DO OBJEKTU
PREDIZOLOVANÉ POTRUBIE V OBJEKTE ULOŽIŤ VODOROVNE

UPOZORNENIE:

MATERIÁL VSTUPNÉHO TEPLOVODU JE ŠPECIFIKOVANÝ V OBJEKTE SO 05 – TEPLOVOD

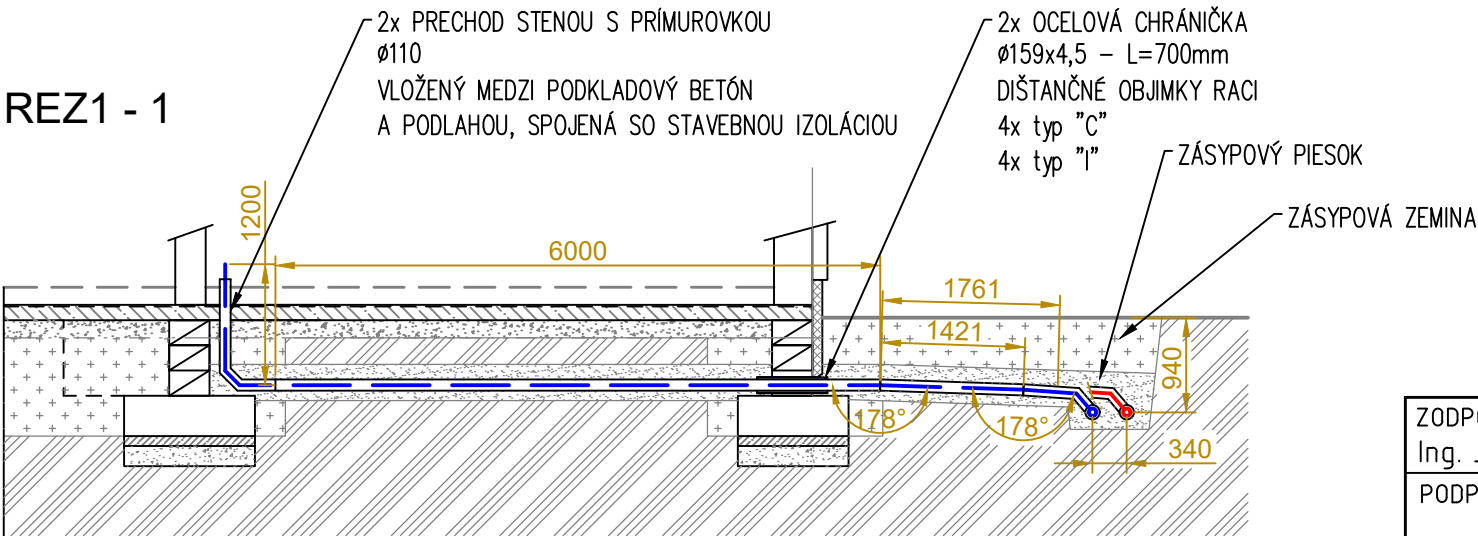
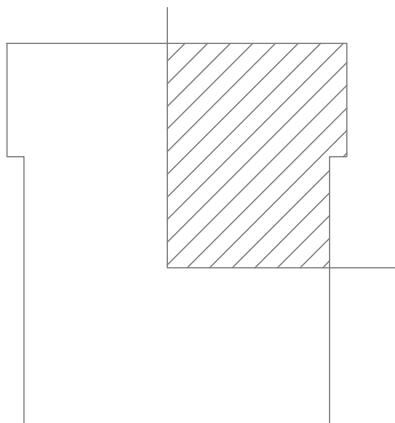
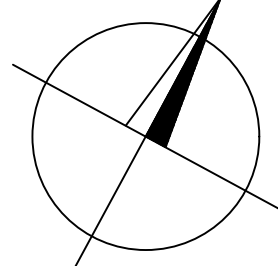


SCHÉMA OBJEKTU



S -15°C



SADA ČÍSLO

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ján Kačala	GIRALTOVCE, BYTOVÝ DOM A, B (19bj+19bj)	Ing. Ján KAČALA projekcia – vykurovanie Smreková č.7 080 01 PREŠOV	
PODPIS:	OBJEKT: SO 05 TEPLOVOD	DÁTUM: 04/2016	FORMÁT: 2x A4
VEDÚCI PROJEKTANT: Ing. arch. Eva Kupčíhová	ČASŤ: E-STAVEBNÁ DIEL: VYKUROVANIE	STUPEŇ: RP.	PRÍL.Č.:
PODPIS:	OBSAH: DETAIL VSTUPU TEPLOVODU	KÓTY V: mm 1:75	04