



TEPELNÝ SPÁD 55/45°C

ROZVODNÉ POTRUBÍ MĚDĚNÉ  
NAVLEKOVÁ TEPELNÁ IZOLACE  
POTRUBÍ V PODLAŽE VE VRSTVĚ TEPELNÉ IZOLACE

SYSTÉM PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ BUDE URČEN  
DLE VÝBĚRU ZHOTOVITELE  
SE SYSTÉMEM PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ BUDE ŘEŠENO  
KOTVENÍ POTRUBÍ A TYP TEPELNÉ IZOLACE

PARÉ Č. :

stavba: MĚSTO KOLÍN KARLOVO NÁMĚSTÍ 78 280 12 KOLÍN 1		Ing. Martin Škorpik V Březích 794 280 02 Kolín 2 IČO 66767849	
výstavba: ING. MARTIN ŠKORPIK, ČKAIT Č. 1840	objekt: PŘÍSTAVBA MATEŘSKÉ ŠKOLY CHELČICKÉHO 1299, KOLÍN 5	datum: 03/2016	DZS
název výkresu: ÚT - PUDORYS 2.NP		mřížka: 1 : 50	
		výtisk č.:	D 1.4.b - 03