



#### LEGENDA ZAŘÍZENÍ ZTI

PV PODLAHOVÁ VPUST S ODTOKEM DN 50/75 S PLYNULE NASTAVITELNÝM SKLONEM OD 0 - 90° (kulový kloub), S NEREZOVOU VTK. MŘÍŽKOU 115x115mm

#### LEGENDA POTRUBÍ

ODPADNÍ POTRUBÍ (PP-Htplus)  
VĚTRACÍ POTRUBÍ (PP-Htplus)

#### POZNÁMKA:

SPOJENÍ ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT PROVEDENO PŘÍSLUŠNÝMI SPOJKAMI DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE POTRUBÍ.  
PŘÍPADNÉ VYNUCENÉ ZMĚNY PROJEKTU JE NUTNÉ ŘEŠIT PŘI VLASTNÍ REALIZACI STAVBY NA ZÁKLADĚ KONKRÉTNÍ SITUACE.

	stavba Rekonstrukce budovy ZUŠ náměstí Míru		vedoucí projektant: Ing. Karel Grygare	
	D.1.4 Technika prostředí staveb - ZTI (zakázková technická instalace)		zodpovědný projektant:	
	SO 01 Stavební úpravy budovy ZUŠ		vypracoval: Dana Meláková	
	místo stavby: k.ú. Opavské Předměstí, parc.č. 341, 344/1 kraj: Moravskoslezský		zak. č.: 151.14 měřítko: 1:75 stupeň: DPS-ZDS	datum: 11/2020 formát: A.. číslo výkresu: D1.4.ZTI-07