



## LEGENDA PRVKŮ VNITŘNÍ KANALIZACE

	Připojovací potrubí – HT odpadní systém (PP)
	Odpadní potrubí – kanalizační systém PVC
	Ležaté potrubí – kanalizační systém PVC–KG
U	Umyvadlo keramické 60 cm s krytem na sifon + umyvadlový sifon plastový s umyvadlovým ventilem
WC	Klozet závěsný keramický + duroplastové sedátko s poklopem a antibakteriální úpravou
PZ	Pisoár keramický s automatickým splachováním + pisoárový sifon svislý vnitřní
D	Dřez nerezový jednoduchý s odkapem
KS	Podomítkový sifon DN 32 pro odvod kondenzátu do kanalizace, s vyjímatelným a čistitelným zápachovým uzávěrem a s mechanickým uzávěrem pro suchý stav.Připojení hadic DN20–32

Umyvadla a umývatka budou doplněny o zápachové uzávěrky.  
Minimální sklon připojovacího potrubí činní 3%.  
Veškeré stávající potrubí od zařizovacích předmětů bude odstraněno.  
JEDNOTLIVÉ PROFESY KOORDINOVAT V RÁMCI STAVBY.

REALIZAČNÍ PROJEKT PRO VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ  
v souladu s vyhláškami 230, 231 a 232/2012 Sb.

<b>Vypracoval:</b> Bc. Linek Tomáš			<div><b>DESIGN4!</b> PROJEKTY STAVEB</div> <div>tel:+420 481 311 266, fax:+420 481 324 201 e-mail:design4@design4.cz, http://www.design4.cz</div>
Design 4, v.o.s., Trávnice 902, 511 01 Turnov			
<b>Vedoucí projektu:</b> Ing. Jaroslava Richtrová			
<b>Odp. projektant:</b> Ing. Jindřich Lechovský			
<b>Investor:</b> Agentura ochrany přírody a krajiny ČR			
Nuselská 236/39, 140 00 Praha 4 - Nusle			
<b>Rekonstrukce stodoly pro CHKO Lužické hory v Jablonném v Podještědí, Školní 12</b>			<b>Stupeň:</b> DPS
			<b>Datum:</b> srpen 2011
			<b>Číslo zakázky:</b> 1108081
			<b>Měřítko:</b> 1:50
<b>F 3.1</b>	<b>Zdravotně technické instalace</b>	<b>07</b>	<b>Kanalizace řezy - odpadní potrubí</b>