


VÝVOD 0,5 m NAD ROVINU STŘECHY  
UKONČENO VĚTRACÍ HLAVICÍ

Technical drawing of a sewerage network layout. The drawing shows a main horizontal sewer line with several vertical connections and fixtures. Key components include:

- Horizontal Sewer Line:** Labeled with "PPHT DN50" and "PPHT DN110".
- Vertical Connections and Pipes:**
  - Left side: "HTSW 50/40 - 90°" (vertical), "PPHT DN50" (horizontal), "HTEA 50/50 - 45°" (vertical), "PPHT DN110" (vertical), "HTEA 110/50 - 87°" (vertical).
  - Right side: "HTEA 110/110 - 87°" (vertical), "PPHT DN110" (horizontal), "HTEA 110/50 - 45°" (vertical), "HTEA 110/50 - 87°" (vertical), "HTEA 50/50 - 67°" (vertical).
- Fixtures and Equipment:**
  - Top left: "S" (sink), "PPHTR 110/75" (manhole).
  - Top center: "AP" (appliance), "D" (manhole), "PPHT DN110" (manhole).
  - Top right: "WC" (toilet), "D'" (manhole), "PPHT DN50" (manhole).
  - Bottom left: "PPHTRE 110 REVIZNÍ DVÍŘKA" (manhole).
  - Bottom right: "HTSW 50/50 - 90°" (vertical), "DJ" (manhole).
- Labels and Notes:**
  - "NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PŘECHOD LITINA/PPHT PPHTUG 110" (Connected to existing sewerage network transition cast iron/PPHT PPHTUG 110).
  - "2.NP" (2nd floor) and "1.NP" (1st floor) labels with arrows indicating levels.

+420 721 980 337, [sebesta@sb-projekce.cz](mailto:sebesta@sb-projekce.cz), [www.sb-projekce.cz](http://www.sb-projekce.cz)

PROJEKT:  <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU OZNICE č.p. 91</b> <b>PARCELA ST. Č. 129, K.Ú. OZNICE</b>		 <b>SB PROJEKCE</b>		PARÉ:  
INVESTOR:  <b>OBEC OZNICE, OZNICE 109, 756 24 OZNICE</b>		ZODP. PROJEKTANT:  <b>Ing. PETR ŠEBESTA</b>		
		VYPRACOVAL:  <b>Ing. VÁCLAV ZAJÍČEK</b>		
OBJEKT:	<b>SO-01 - OBJEKT OBČ. VYBAVENOSTI</b>	Č. ZAK.: <b>007/2025</b>	STUPEŇ: <b>DPS</b>	
ČÁST DOKUMENTACE:	<b>D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>	FORMÁT: <b>A4</b>	DATUM: <b>12/2024</b>	
NÁZEV VÝKRESU:	<b>ROZVINUTÝ ŘEZ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE</b>	MĚŘÍTKO: <b>1:50</b>	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.2.2.2.e-01</b>	