

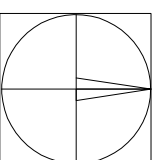
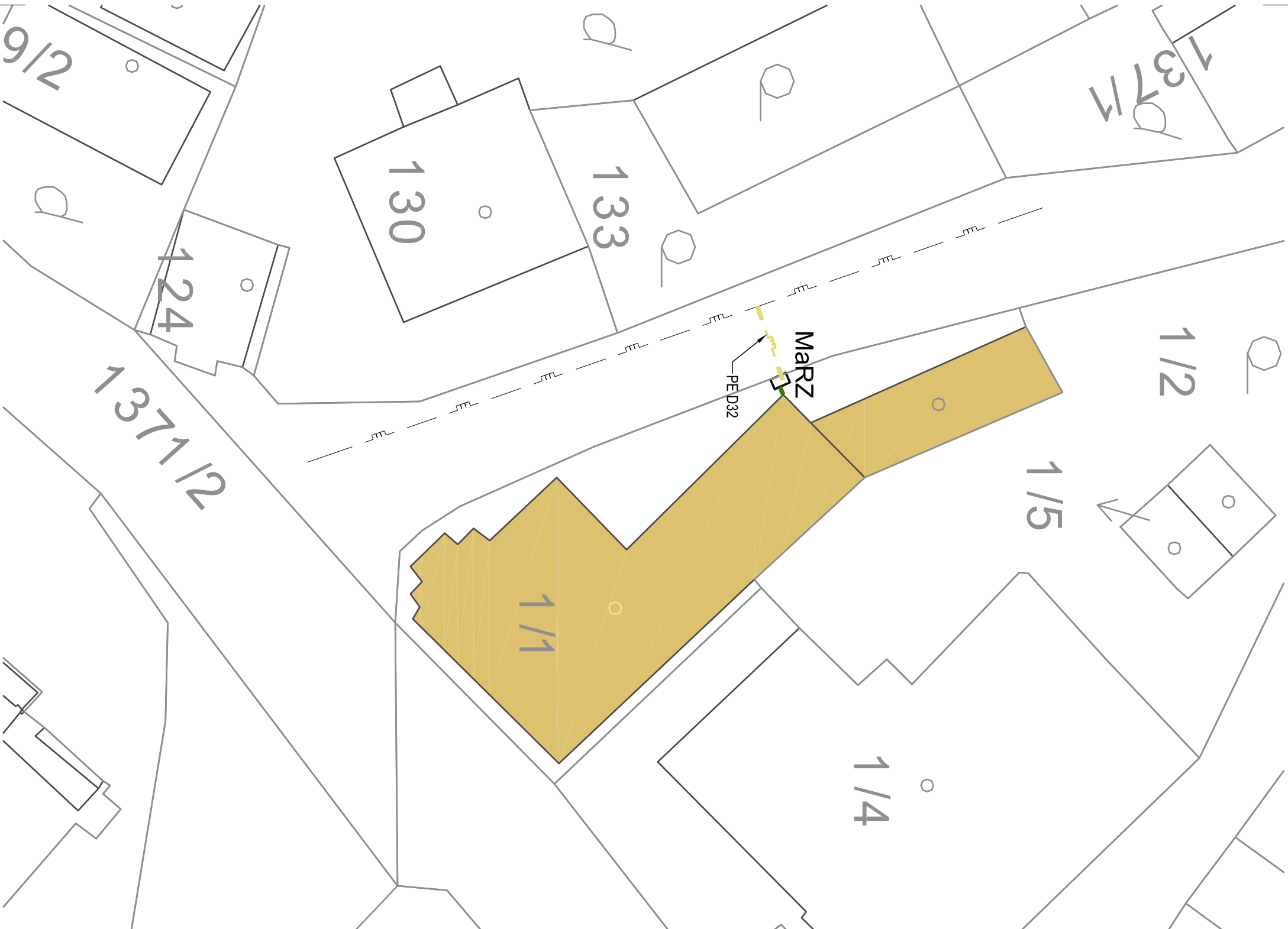
## LEGENDA:

### EXISTUJÚCE INŽINIERSKE SIETE A OBJEKTY

— — — — — - DISTRIBUČNÝ STL PLYNOVOD, PE D50

### NAVROHOVANÉ INŽINIERSKE SIETE A OBJEKTY

-  - PRÍPOJOVACÍ STL PLYNOVOD PE 32X3.0
-  - ODBERNÉ PLYNOVÉ ZARIADENIE V ZEMI PE 32X3.0
-  - MERACIA A REGULAČNÁ ZOSTAVA (HUP, RTP, PLYNOMER)



<b>PROJEKTAS, s.r.o.</b> Thurzova 16, 038 01 Marfaň Email: albertstransky@gmail.com Projektovanie a inžinierska činnosť: vodočovody, kanalizácie, plynovody, vykurovanie, zdravotníctva, vidľané plynovody			
HIP - AUTOR PROJEKTU: Ing. arch. E. Hejzlarová	VYPRACOVAL: Ing. Ivana MAŽÁRIOVÁ	DÁTUM: 11/2015	FORMÁT: 2 x A4
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Albert Stránsky	KRESLIL: Ing. Ivana MAŽÁRIOVÁ	STUPEŇ.PD: RP	
PROJEKT: STAVEBNÉ ÚPRAVY NEVYUŽÍVANÉHO OBJEKTU BUDOVY "STAREJ ŠKOLY" NA CENTRUM PRE KOMUNITNÚ A SPOLKOVÚ ČINNOSŤ - PRÍP. PLYNOVOD			
MIESTO STAVBY: Podhradie, par. č. 1/1, k.ú. Podhradie			
INVESTOR: Obec Podhradie, 1.Mája 194/61, 038 52 Podhradie	ČÍS. ZAK: 1	MIERKA: 1:250	
VÝKRES: SITUÁCIA	DXF NAME Situacia.dwg	ČÍSLO VÝKR: 1	