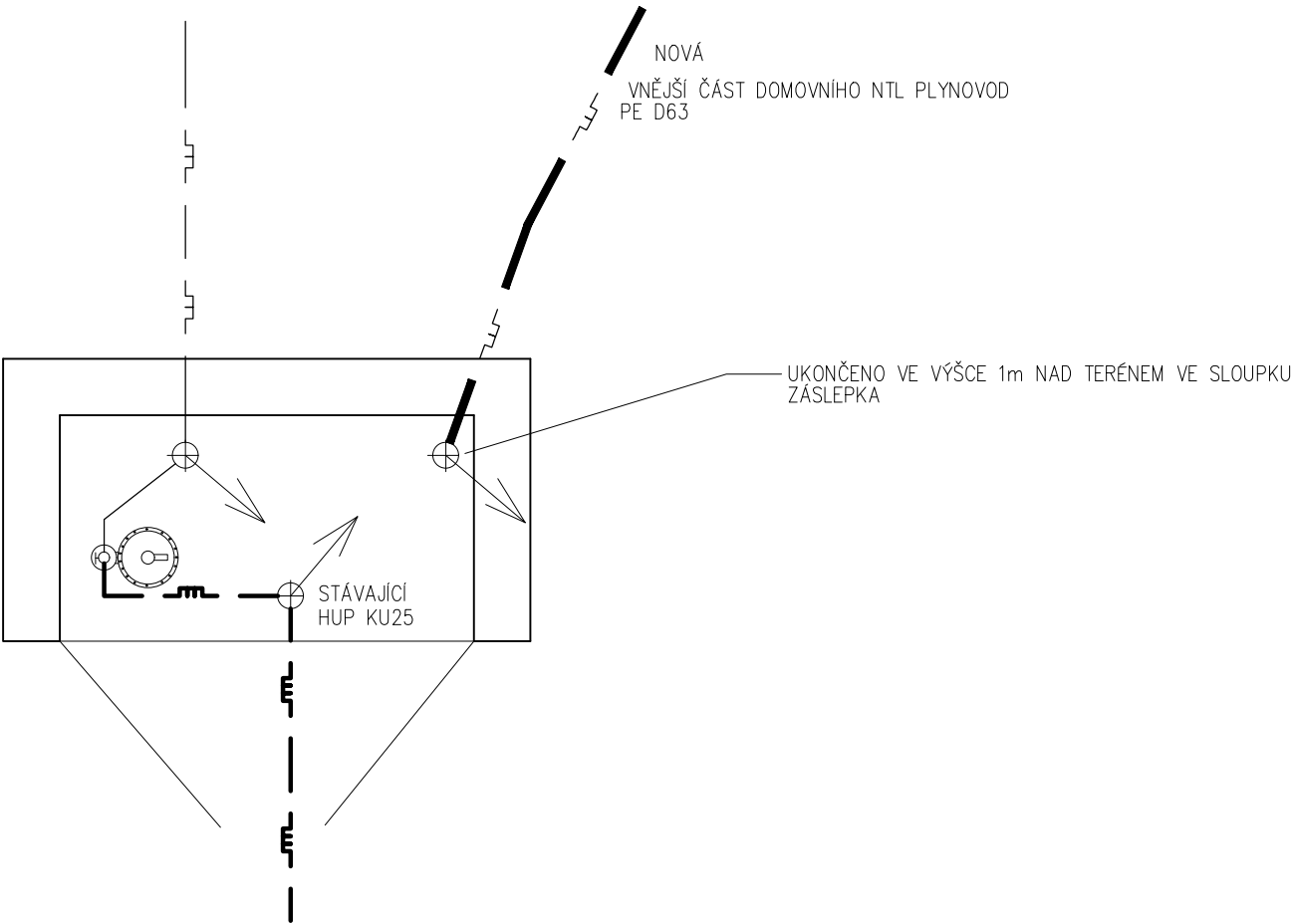
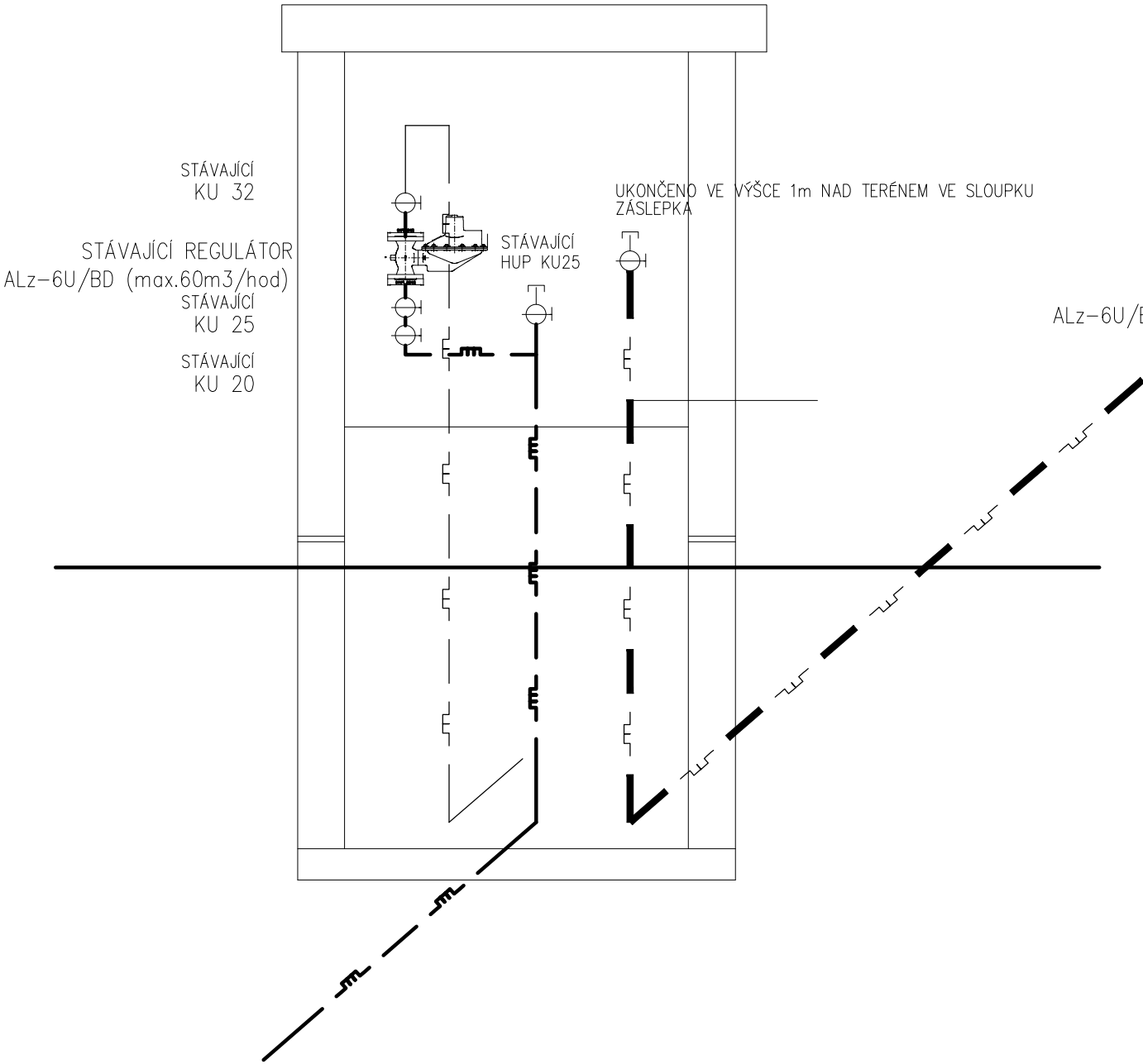


STÁVAJÍCÍ PILÍŘ S REGULACÍ A HUP



- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- NOVÁ AREÁLOVÝ ROZVODU NTL PLYNOVODU (PE D63) VNĚJŠÍ ČÁST DOMOVNÍHO PLYNOVODU
 - VNITŘNÍ ČÁST DOMOVNÍHO PLYNOVODU (ocel dn50)
 - STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ ČÁST DOMOVNÍHO NTL PLYNOVOD
 - STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
 - KU PLYNOVÝ KULOVÝ KOHOUT

SO.02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A PŘÍPOJKY

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

VYPRACOVAL		ZODP.PROJEKTANT	
ING.P.MYSLIVEC		ING.P.MYSLIVEC	
OBEC:		KRAJ:	
VĚŽ		VYSOČINA	
INVESTOR:			
Kraj Vysočina			
Žižkova 1882/57,Jihlava			

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
TAPA projekt	
TAPA projekt s.r.o.	
Waldhauserova 948, 580 01 Havlíčkův Brod	
IČO: 25 92 93 13, tel.: +420 569 333 273	
e-mail: posta@tapa-p.cz	

DOMOV VE VĚŽI - NOVÁ BUDOVA		DATUM	12/2023
AREÁLOVÉ ROZVODY PRO BUDOUCÍ PŘIPOJENÍ PLYNU		ÚČEL	DSP
		ZAK.Č.	23012
k.ú. VĚŽ, st.p. 46/1		MĚŘITKO	Č.KOPIE
NÁZEV VÝKRESU:		1:20	
AXONOMETRIE - STÁVAJÍCÍHO PILÍŘE		Č.V.	
		D.1.4.2-03	