



### STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN
- HORKOVODNÍ VEDENÍ PŘÍVODNÍ
- HORKOVODNÍ VEDENÍ ZPĚTNÉ
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

### POZNÁMKA:

- PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTYČIT TRASY PODZEMNÍCH SÍTÍ !!
- NAZNAČENÉ TRASY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ.
- PRÁCE V OCHRANÝCH PÁSMECH SÍTÍ PROVÁDĚT DLE PODMÍNEK PROVOZOVATELE.

### LEGENDA HMOT:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ STĚNY A DOZDÍVKY Z KER.TVÁRNIC POROTHERM
- SÁDKOKARTONOVÉ PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY
- ZATEPLENÍ FASÁD TL. 150mm
- BOURANÉ KONSTRUKCE

### ±0,0=stávající podlaha 1.p.

PROJEKTIS DK S.R.O., LEGIONÁŘSKÁ 562, 54401 DVŮR KRÁLOVÉ N.L. MOBIL1:731547170 MOBIL2:733107597 E-MAIL: P.PRAZAKOVA@PROJEKTIS.CZ			
HLAV.PROJEKT.	ZODP.PROJEKT.	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. P. Pražáková	Ing. P. Pražáková	Ing. P. Pražáková	
INVESTOR: SPOŠ Dvůr Králové n.L.		MÚ: Dvůr Králové n.L.	
Elšíky Kránskohorské 2069, 54401 Dvůr Králové n.L.		Stav.úř.: Dvůr Králové n.L.	
AKCE: Snížení energetické náročnosti SPOŠ Dvůr Králové n.L., budova H, – 2.etapa (energetická opatření)		FORMÁT 4x A4	
stavební řešení		DATUM říjen 2025	
		ÚČEL DSP	
		ČÍS.KOPIE	
OBSAH VÝKRESU:  <b>Půdorys 1.np</b>		ČÍS.ZAKÁZKY 25.22/II.– PP	
		MĚŘÍTKO	
		ČÍS.VÝKRESU	
		<b>1:100</b>	<b>102</b>