

LEGENDA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ:

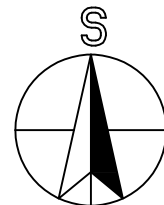
- ↑↑ VJEZD/VÝJEZD DO ŘEŠENÉ LOKALITY  
↓↓ VJEZD/VÝJEZD ZE STAVENIŠTĚ  
- - - MOBI LNÍ OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ, V. MIN. 1,8 m  
- - - PLASTOVÝ PLŮTEK , V. MIN. 1,3 m  
A □ DEPONIE STAVENIŠTĚ PRO VYTĚŽENOU ORNICI  
B □ DEPONIE STAVENIŠTĚ PRO VYTĚŽENOU ZEMINU  
C □ MOBI LNÍ BUŇKA - ŠATNA  
D □ MOBI LNÍ BUŇKA - KANCELÁŘ  
E □ MOBI LNÍ BUŇKA - SKLAD  
F □ KONTEJNER NA STAVEBNÍ SUŤ  
G □ SKLÁDKA STAVEBNÍHO MATERIÁLU  
H □ MOBI LNÍ WC  
I □ STAVEBNÍ VĚŽOVÝ JEŘÁB  
J □ KONTEJNER NA KOMUNÁLNÍ ODPAD  
K □ SANITÁRNÍ BUŇKA  
- - - HRANICE DOSAHU VÝLOŽNÍKU JEŘÁBU  
L □ HYDRANT  
VŠO □ VODOMĚRNÁ ŠACHTA 1200mm  
RŠO □ (betonová šachta s bet. dnem+pokl. min.nos.200kg)  
OJO □ ROZBOČOVACÍ ŠACHTA  
OJO □ ODPADNÍ JÍMK  
□ ZAKAZANY PROSTOR MANIPULACE JEŘÁBU S BŘEMENI  
□ VNITROSTAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE BET. RECYKLÁT 0-6  
□ SKLADOVACÍ PLOCHY BET. RECYKLÁT 0-63  
□ ČISTÍCÍ ZÓNA BET.RECYKLÁT 0-63  
□ NOVOSTAVBY BYTOVÝCH DOMŮ A, B, C  
- - - OBRYSY SOUVISEJÍCÍCHBALKÓNŮ/LODŽIÍ BD A, B, C  
- - - NOVÁ KOMUNIKACE  
PN □ POŽÁRNÍ NÁDRŽ  
□ RETENČNÍ NÁDRŽ  
- - - VRTSEVNICE

LEGENDA SÍTÍ

- → → NOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ  
→ → → STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ  
→ → → DOČASNÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ PRO POTŘEBY STAV  
→ → → DOČASNÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ PRO POTŘEBY ST  
→ → → DOČASNÉ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PRO POTŘEBY ST  
R-ŠTAV □ HLAVNÍ ELEKTRICKÝ ROZVÁDĚČ  
□ SEKUNDÁRNÍ ELEKTRICKÝ ROZVÁDĚČ  
→ → → STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ PVC 315

POZNÁMKA K I. ETAPĚ:

- rozsah etapy:  
- bytové domy A, B a C  
- kácení 1 ks jabloně (kolize s hlavním sjezdem do lokality)  
- staveniště, které je vymezeno mobilním oplocením, může být lokálně a dočasně rozšířeno pro potřeby výstavby (zokruhování vodovodu, retenční nádrž, trafostanice, požární nádrž atd.)  
- deponie pro vytěženou ornici musí být ochráněna proti odcizení



Předmět:	Diplomová práce		
Vypracoval:	Bc. Marko Kholodniak		
Kontroloval:	Ing. Jitka Laura Víchová Ph.D.		
Stavebník:	enteria a.s.		
Místo stavby:	Katastrální území: Přelouč		
Název stavby:	HODINÁŘKA 2, PŘELOUČ	Formát:	5x44
Stavební objekt:	BD A; BD B; BD C;	Datum:	1.1.2026
Část:		Stupeň PD:	DSP
Obsah:	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ PRO HRUBOU STAVBU	Měřítko:	č. výkresu: P1