



- LEGENDA MATERIÁLŮ :**
- OBRÁDOK STĚNY SÍSTĚM UD PŘÍBRAM TL. 160 MM
  - RÁMEČEK Z U Č. 160 MM, VÝPLŇ ŽELEZOBETON TL. 50 MM, POLYSTYREN TL. 50 MM, ŽELEZOBETON TL. 60 MM
  - OBRÁDOK ŽIVO 1. PP Z PLYNŮ CHL
  - STÁLALCI ZÁPERENÍ POLYSTYRENU TL. 60 MM
  - BOURACÍ PRÁCE

- NÁŠLAPNÁ VRSŤKA
- CEMENTOVÝ POTER TL. 50 MM
- FOLIE PE
- POLYSTYREN TL. 40 MM
- VODOTĚSNÁ HROZDOVKA
- PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA TL. 100 MM

- ŽIVOCÁK KŘITINA S ROŠTEPEM
- NÁSTRUK PUR TL. 50 MM
- KŘITINA PA 500/SH PŘÍTAVENÁ
- KŘITINA BITAGIT SI – PŘÍBÍTÁ
- PRIGENÝ ZÁČLOP TL. 24 MM
- NOSNÝ ROŠT Z DŘEV. TRÁMU
- VZDUCHOVÁ MEZERA
- TEPelná IZOLACE MINERÁLNÍ ROHOŽÍ TL. 80 MM
- ŽELEZOBETONOVÁ DESKA TL. 70 MM
- VZDUCHOVÁ MEZERA
- SÁDKOKARTONOVÝ POHLED TL. 12,5 MM

VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. V. VOMOČIL	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2018/07 STUPEŇ: DPS
INVESTOR : MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, PŘELOUČ OBEC : PŘELOUČ, SLUNEČNÍ Č.P.1516	
SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NAROČNOSTI BYTOVÉHO DOMU, SLUNEČNÍ Č.P. 1516, PŘELOUČ	
ŘEZ A – A – STĚV. STAV	DATUM : IV. 2018 MĚŘÍTKO: 1 : 50
	D.1.1.6

