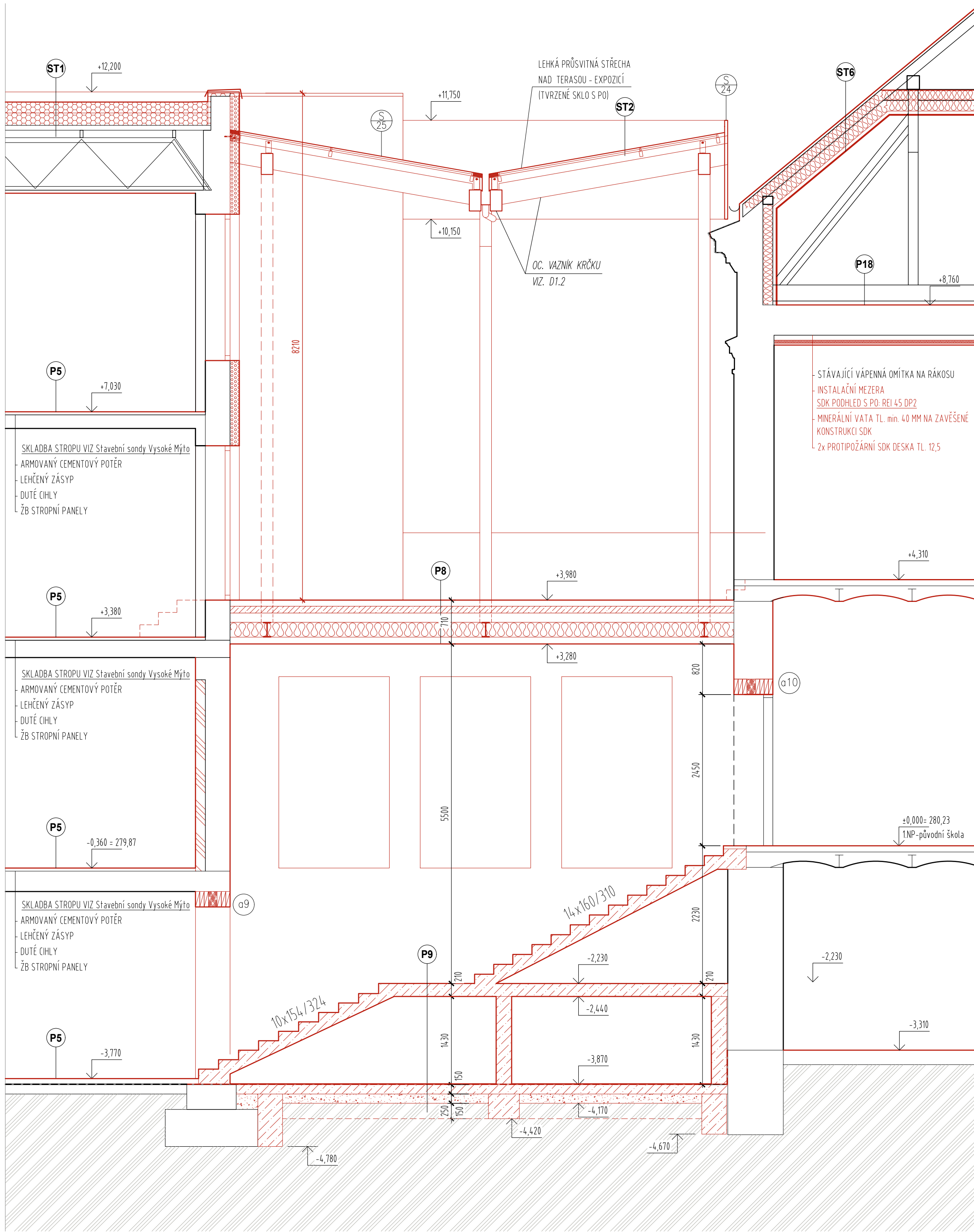
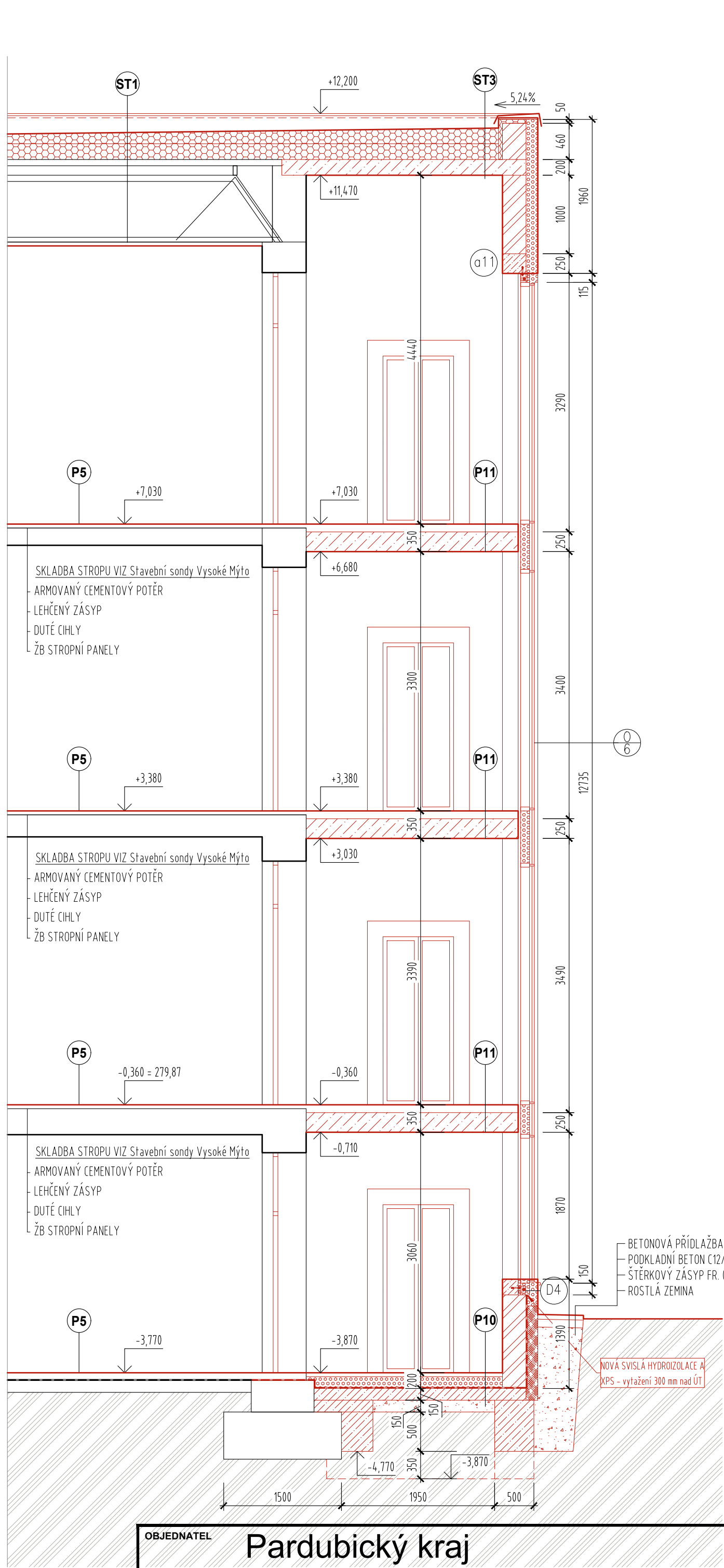


ŘEZ h - h' - NAVRŽENÝ STAV



ŘEZ i - i' - NAVRŽENÝ STAV



OBJEDNATEL
Pardubický kraj
Komenského nám. 125
532 11 Pardubice

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO, PŘÍČKY
- OBVODOVÉ ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC (fk = 2,32 N/mm²) TL 300 MM
- VÝPLŇOVÉ ZDIVO OTVORŮ Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC (fk = 1,50 N/mm²) DLE TL ZDIVA
- PŘÍČKY Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC (fk = 1,92 N/mm²) TL 100 MM
- PŘÍČKY Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC (fk = 1,92 N/mm²) TL 150 MM
- SOK PŘÍČKA S VERTIKÁLNÍ VÝSTUHOU a=10 mm INOSNOST MIN. 50 KG NA KOTVENÍ TL 100 MM
- SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY S MINERÁLNÍ VATOU (h: 50 mm) TL 100 MM
- ŽB KONSTRUKCE (VIZ. D1.2)
- NOSNÉ ZDIVO VÝTAHOVÉ ŠACHTY Z BETONOVÝCH BEDŇICÍCH TVÁRNIC PROLÉVANÝCH BETONEM TL 250 a 300 MM
- KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU, CEMENTOVÝ POTĚR
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - EPS H 150mm + POUŽITÍ ÚPRAVA OMÍTKA STRUKTUROVANÁ SILKÁTOVÁ
IPOZN. - NA STÝČKY OBJEKTŮ BUDE PROVEDEN PÁS KZS MIN. 1200 MM Z MINERÁLNÍ VATY
- V PNP OD OTVORŮ BUDE PROVEDEN KZS Z MINERÁLNÍ VATY
- CELÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM BUDE PROVEDEN VE STANOVU ETICS
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
- TEPELNÁ IZOLACE Z EPS
- TEPELNÁ IZOLACE Z XPS

ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				

SO 01 - expozice a zázemí

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK, ±0.000 = 280.23 m.n.m.

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Stanislav Herudek		 oFED facility / energy / development
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. et Ing. arch. Pavel Fürst		
VYPRACOVAL	Ing. et Ing. arch. Pavel Fürst		
KONTROLOVAL	Ing. Stanislav Herudek		
NÁZEV AKCE:			
TECHNICKÉ MUZEUM PARDUBICKÉHO KRAJE			
NÁZEV OBJEKTU:			
SO 01 - BUDOVA 1			
PŘÍLOHA:			
DÍLČÍ ŘEZY h-h', i-i' - NAVRŽENÝ STAV			
DATUM			08/2023
FORMÁT			8x44
MĚŘÍTKO			1:50
STUPEŇ			DPS
ČÍS. ZAKÁZKY			2215
ČÍS. SOUPRAVY			ČÍS. VYKRESU
			01_D1.29