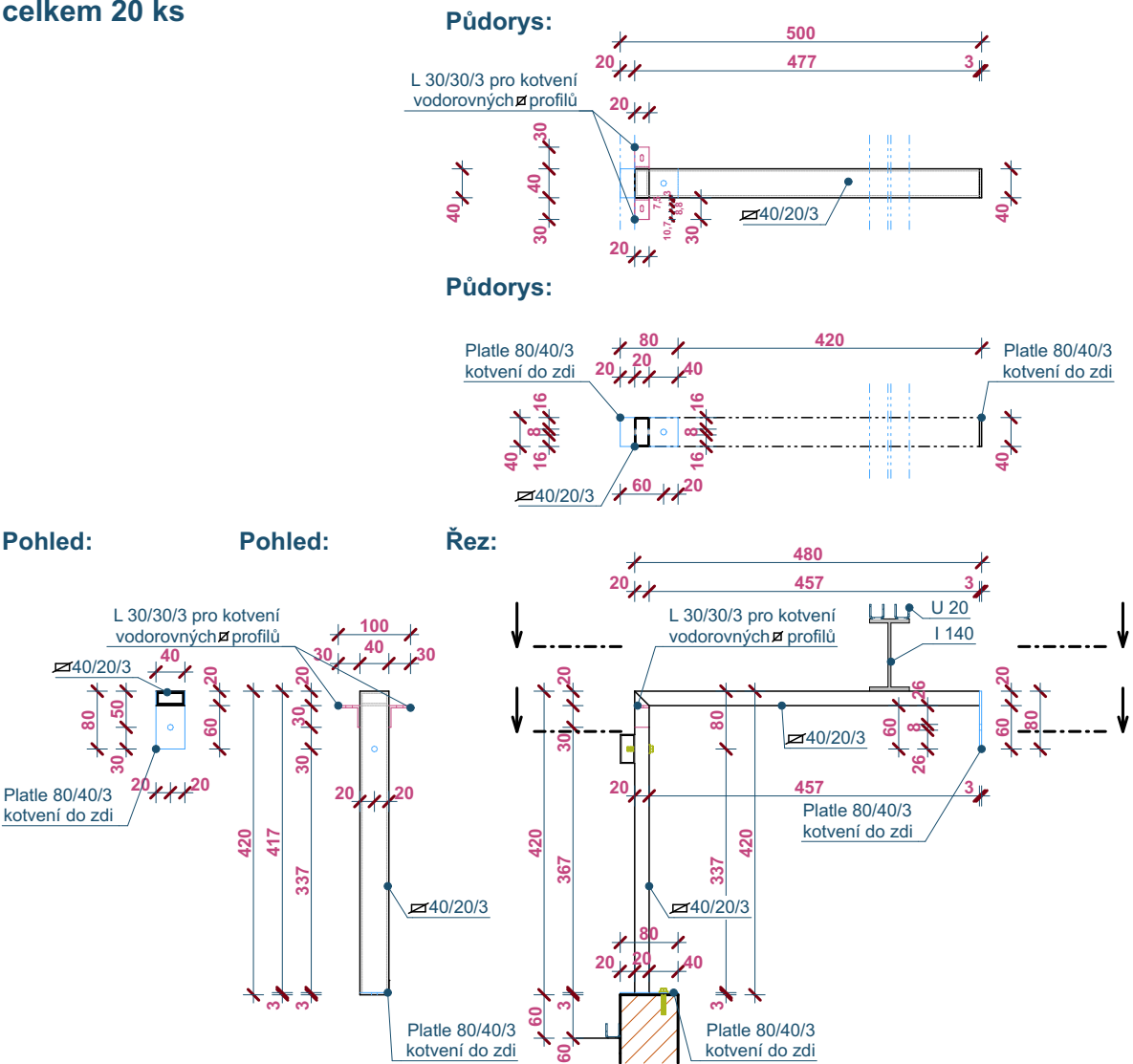
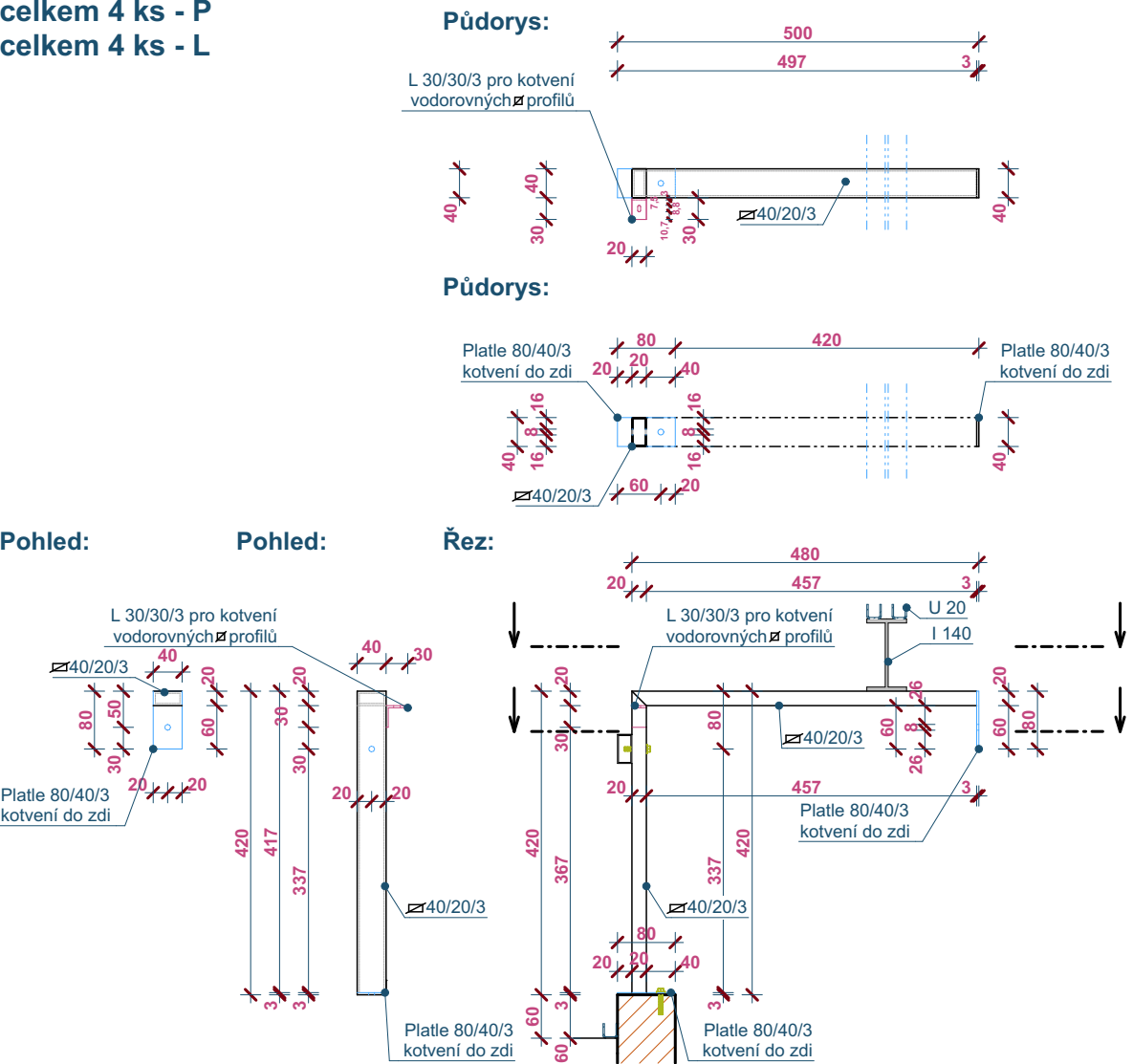


Zámečnický prvek Z1
celkem 20 ks




Zámečnický prvek Z2 - P (L)
celkem 4 ks - P
celkem 4 ks - L



Výpis ocelových prvků a zámečnických konstrukcí				
Profil	Počet (ks)	délka (m, m2)	hmotnost na m' (kg/m')	Hmotnost celkem (kg)
Z1	20			56,5432
40/20/3	1	0,42	2,5	1,05
40/20/3	1	0,48	2,5	1,2
L30/30/3	2	0,02	1,45	0,058
Pásovina 40/3	2	0,08	0,94	0,1504
hmotnost zám. výrobku Z1				2,4584
Prořez, spojovací materiál cca 15%				0,36876
Z2 (P,L)	8			22,35048
40/20/3	1	0,42	2,5	1,05
40/20/3	1	0,48	2,5	1,2
L30/30/3	1	0,02	1,45	0,029
Pásovina 40/3	2	0,08	0,94	0,1504
hmotnost zám. výrobku Z2				2,4294
Prořez, spojovací materiál cca 15%				0,36441

POZNÁMKY:
Výkresy jednotlivých konstrukcí nanahrazují dílenskou dokumentaci
Všechny rozměry jednotlivých konstrukcí je před výrobou nutno ověřit na stavbě
Všechny ocelové konstrukce se uvažují s povrchovou úpravou žárovým zinkováním
Všechny spoje prováděné na stavbě jsou šroubované.
Všechny konstrukce musí být provedeny v souladu s normami a prováděcími předpisy platnými v ČR

Odpovědný Projektant	Ing. Miroslav Vejskal	 EPLcond a.s. Purkyňova 19a 301 00 Plzeň	Kopie číslo:	
Odpovědný projektant PS				
Vypracoval	Martin Kureš		Stupeň PD DPS	
Datum	12/2019			
Místo stavby	Praha 5 - Hlubočepy			
Investor	Městská část Praha 5	Číslo zakázky	19 500 141 0	Měřítko:
		Část dokum.	Stavební dokum.	1:10
STAVBA: Oprava tělocvičny VTII, ZŠ - Chaplinovo nám. 1/615 DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			D.1.1.12	
OBSAH VÝKRESU: Zámečnické konstrukce Z1_Z2				

D.1.1.12