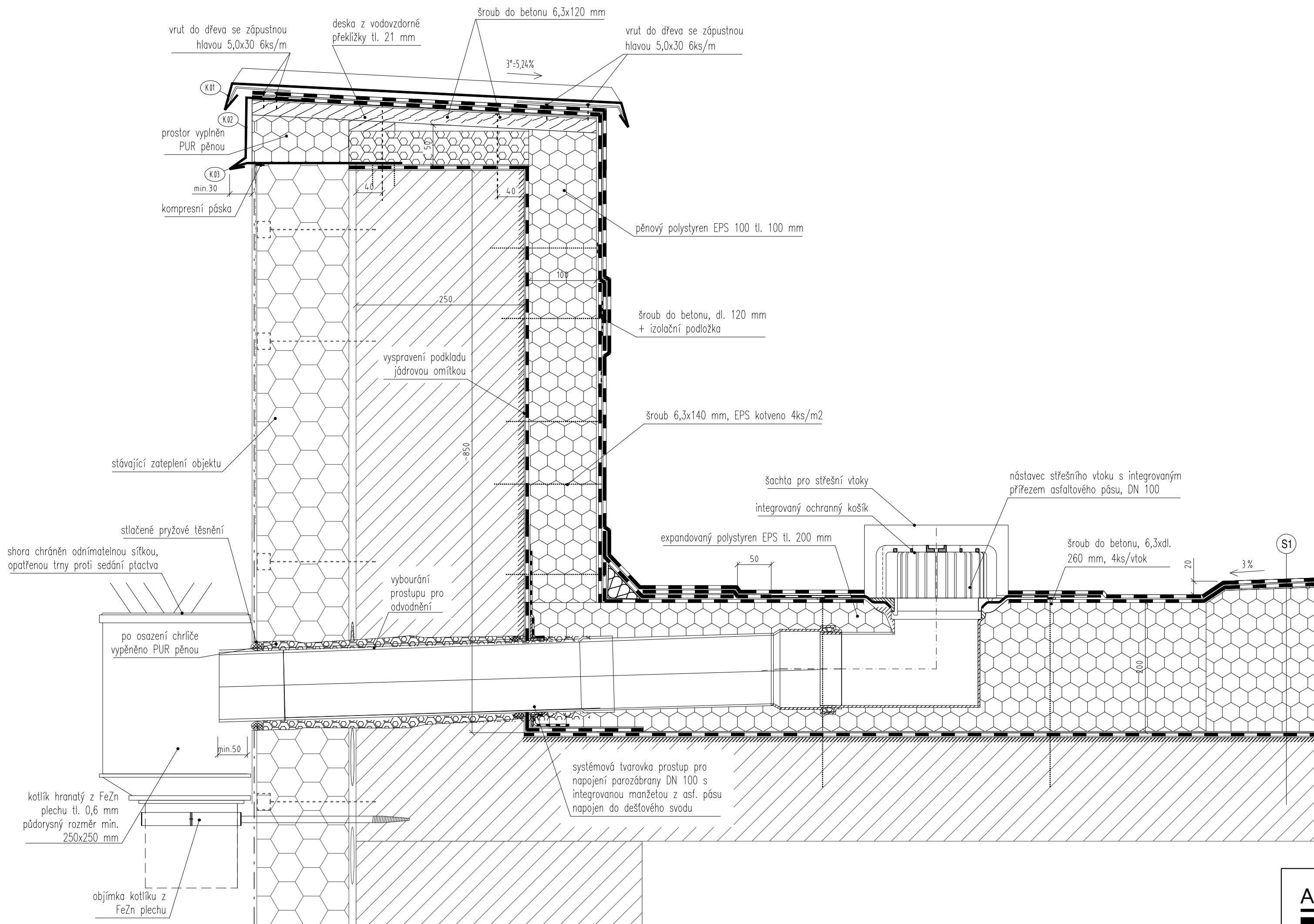


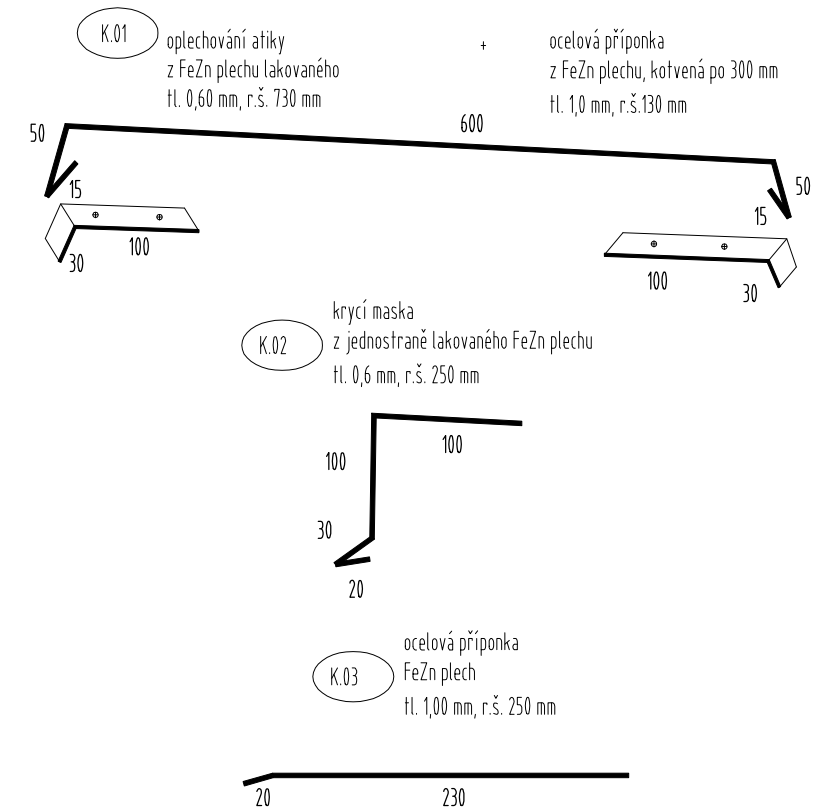
Žlutý pavilon, Kosmonautů 1881, 356 00 Sokolov
Detail B - Chrlič



POPIS SKLADEB

S1 STŘECHA

- Asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s břídlivým posypem tl. 4,5 mm (např. ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR)
- Samolepící asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu se spálitelnou PE fólií na horním povrchu tl. 3 mm (např. GLASTEK 30 STICKER ULTRA)
- Spádové tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 100 tl. od 50 mm, $\lambda=0,039$ W/mK
- Rovné tepelně izolační desky z pěnového polystyrenu EPS 100 tl. 170 mm, $\lambda=0,039$ W/mK
- Asfaltový SBS modifikovaný pás s hliníkovou vložkou tl. 4 mm (např. GLASTEK 40 AL MINERAL)
- Asfaltový penetrační nátěr (např. DEKPRIMER)
- Vyrovnání cementovým potěrem (předpoklad 60% plochy)
- Železobetonový strop



<div>ATELIER</div> <div>DEK</div>	<div>PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY PLOCHÉ STŘECHY</div> <div>Materská škola - Žlutý pavilon, Kosmonautů 1881, 356 00 Sokolov</div>		
	<div>projektant:</div> <div>DEKPROJEKT s. r. o.</div> <div>Tiskařská 10/257, 108 00</div> <div>tel: 234 054 284</div> <div>fax: 234 054 291</div>	<div>objednatel:</div> <div>Město Sokolov</div> <div>Rokycanova 1929</div> <div>356 01 Sokolov</div>	
<div>stupeň dokumentace:</div> <div>Dokumentace pro provedení stavby</div>	<div>část dokumentace:</div> <div>D.1.1. Architektonicko-stavební řešení</div>	<div>obsah výkresu:</div> <div>Detail B - Chříč</div>	
<div>vypracoval:</div> <div>Ing. Pavel Jakeš</div>	<div>zodpovědný projektant:</div> <div>Ing. David Tesář</div>	<div>paré:</div>	
<div>kontroloval:</div> <div>Ing. Lubomír Odehnal</div>		<div>číslo výkresu:</div> <div>D.1.1.b) 05</div>	
<div>formát:</div> <div>A2</div>	<div>datum:</div> <div>leden 2023</div>	<div>měřítko:</div> <div>1:5</div>	<div>č. zakázky:</div> <div>2023-000657-JPa</div>